Anche il Vaticano impegnato in ricerche sul Cosmo

La Chiesa fra le stelle

Intervista al Direttore della "Specola Vaticana", Padre George Coyne

di Giorgio Prinzi

no dei più affascinanti quesiti irrisolti per l'Uomo è quello se siamo soli nell'universo o se in altri mondi esistano esseri viventi intelligenti e pensanti. Abbiamo rivolto la domanda a Padre George V. Coyne S. J., Direttore della "Specola Vaticana", l'osservatorio astronomico pontificio di Castel Gandolfo, in quanto, essendo al tempo stesso scienziato e uomo di fede, ci è sembrato la persona più adatta a trattare i diversi aspetti della questione.

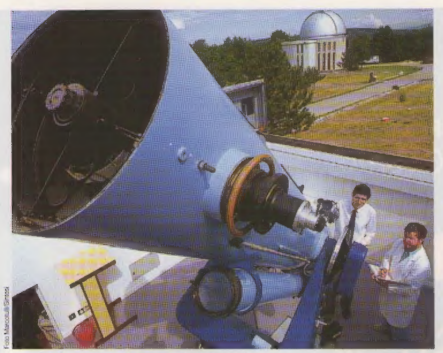
Padre Coyne, alla luce delle più recenti conoscenze scientifiche è possibile dire se ci sia o meno vita su altri corpi celesti? Una risposta certa è impossibile, in quanto le origine della vita sono ancora sconosciute persino in relazione al mondo da noi abitato. Non è quindi possibile formulare ipotesi su basi biologiche, ma solo dal punto di vista fisico, cioè in relazione all'esistenza o meno di mondi in cui sarebbe possibile la vita così come la conosciamo sulla Terra.

Cosa intende, che sarebbero possibili forme di vita diverse?

Intendo che, pur non potendo escludere che possano esistere forme di vita il cui l'elemento fondamentale per il loro divenire e svilupparsi sia diverso dal carbonio, intorno al quale si è sviluppata la vita come noi la conosciamo, allo stato attuale delle conoscenze scientifiche si tratta di una ipotesi astratta, non suffragata da alcun elemento oggettivo. Dobbiamo semplicemente, ma con rigore scientifico, attenerci alle nostre acquisizioni certe e, di conseguenza, possiamo solo limitarci a ricercare se esistono nell'universo pianeti in cui sussistono o possano sussistere le condizioni per la vita, nelle forme in cui noi effettivamente la conosciamo.

Cosa fate, scrutate il cielo con potentissimi telescopi alla ricerca di tracce di mondi abitati o, almeno, abitabili?

Non disponiamo ancora di strumenti con una risoluzione così fine da poter



Un gigantesco telescopio puntato sulle stelle

individuare ed osservare corpi celesti dalle caratteristiche che li renderebbero abitabili, nel senso che essi siano adatti alla sopravvivenza e allo svolgimento delle forme di vita da noi conosciute sulla Terra. I metodi di osservazione diretta dei corpi celesti, ad esempio le osservazioni sulle fluttuazioni del moto di una stella a causa del movimento intorno ad essa di un pianeta, hanno sufficiente attendibilità in un campo di applicazione troppo ristretto per potere venire esteso all'insieme dei casi potenziali. Sinora abbiamo misure attendibili solo su una quindicina di grandi pianeti, che supponiamo inabitabili per la loro distanza dalla stella madre.

Allora è una domanda destinata a rimanere, almeno per ora, senza risposta?

No, perché oggi abbiamo sufficienti conoscenze certe sulla formazione e sull'evoluzione dell'Universo, per cui, attraverso elaborazioni matematiche su modelli che schematizzano queste nostre conoscenze sull'evoluzione fisica dell'Universo, siamo in grado di ipotizzare l'ordine numerico di grandezza dei possibili mondi simili alla Terra. Le nostre elaborazioni ci portano alla conclusione che potrebbero esistere nell'Uni-

verso 1017 pianeti simili alla Terra. Si tratta di un numero seguito da diciassette zeri, quindi estremamente grande.

Può illustrarci in maniera semplice il metodo seguito per arrivare a queste conclusioni?

Oggi è universalmente accettato, anche se sono stati proposti più modelli evolutivi, che circa quindici miliardi di anni fa. l'Universo che si trovava in uno stato stazionario con un volume estremamente piccolo e a temperature elevatissime, cominciò ad espandersi e a raffreddarsi, Già nel giro del primo centinaio di secondi si formarono le abbondanze relative degli elementi chimici più leggeri, ma solo dopo trecentomila anni si ebbe la separazione tra materia ed energia e l'Universo divenne trasparente. Questa è l'origine della cosiddetta "radiazione di fondo" che può essere rilevata in qualsiasi direzione dell'Universo. Le stelle cominciarono a formarsi dopo un miliardo di anni. Esse sono paragonabili a immensi reattori nucleari a fusione, che, partendo da elementi chimici più leggeri, producono elementi chimici più pesanti. Questi elementi vengono diffusi nello spazio quando le stelle muoino, esplodendo. Ci sono volute tre generazioni di stelle e

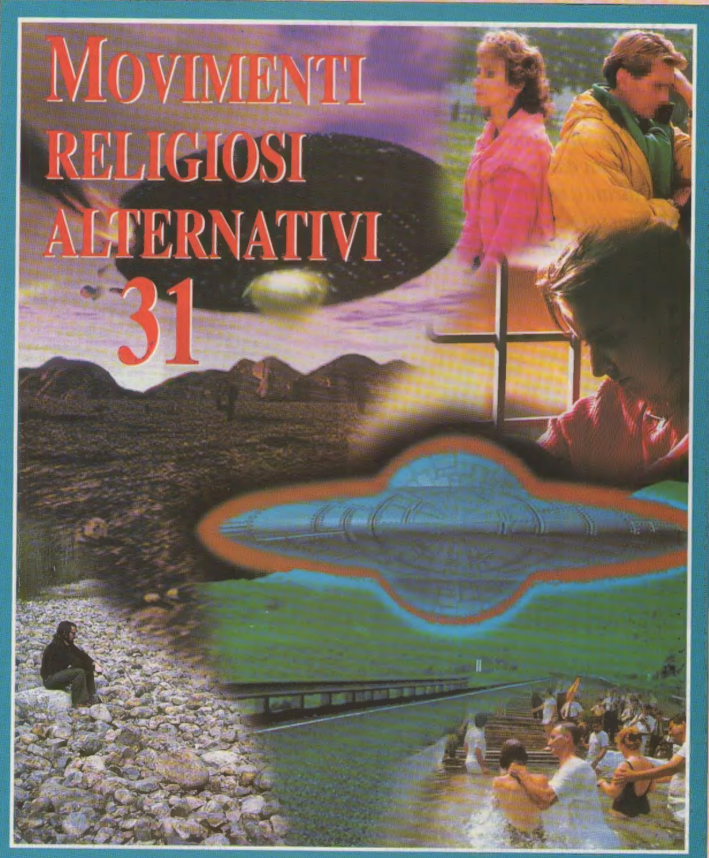
dieci miliardi di anni di evoluzione per giungere alla sintesi degli elementi indispensabili per le forme di vita, quali quelle da noi conosciute sulla Terra.

Le leggi di natura fisica e di meccanica celeste, che regolano questi fenomeni, sono a noi perfettamente note. Si tratta di effettuare delle simulazioni con potenti elaboratori elettronici per valutare quale possa essere il numero di pianeti con caratteristiche simili a quelle della Terra, cioè con una stella madre paragonabile al Sole, ad una distanza compatibile da essa, nel senso che essa deve essere compresa tra quella a cui si avrebbe, per eccesso di energia radiante ricevuta, ebollizione permanente dell'acqua o, per difetto di energia radiante ricevuta, formazione perenne di ghiaccio, e, soprattutto, con una atmosfera in grado di realizzare il cosiddetto "effetto serra" (impedire grosse escursioni di temperatura tra giorno e notte), condizioni indispensabili alla presenza di una vita simile a quella esistente sulla Terra. Prendendo in considerazione un Universo costituito da cento miliardi di galassie, contenenti ciascuna cento miliardi di stelle, si comprende come il potenziale numero di pianeti simili alla Terra possa essere così elevato.

La possibilità di esistenza di vita su altri planeti pone del problemi teologici?

L'esistenza di condizioni adatte alla vita non presuppone che la vita sia effettivamente presente, comunque non è detto che le eventuali forme di vita siano intelligenti e dotate di spiritualità. In questo ultimo caso, entrando in comunicazione con loro, sapremmo anche se questi esseri abbiano avuto una loro Rivelazione e se siano stati redenti e, soprattutto, in che modo. Le Scritture sacre, d'altronde, sono prettamente antropocentriche, nel senso che il Cristo è vero dio e vero uomo, quindi riguardano prettamente l'Umanità.

Se incontreremo altre creature dotate di spiritualità, nel caso che non ci forniscano già esse la risposta in chiave teologica, il problema verrebbe effettivamente a porsi. Attualmente, anche se ci si deve cominciare a pensare, è prematuro dare risposte per un problema che non si è ancora posto e che non sappiamo in che termini eventualmente si porrà.





ne del raduno annuale della Pasqua dell'Angelo (lunedì di Pasqua) dei sedicenti "Apostoli della fede". L'Eucarestia è infatti il segno della piena comunione ecclesiale e richiede per la celebrazione alcune condizioni previe che in tale gruppo non si ravvisano.

[dal periodico diocesano di Vicenza La Vita del Popolo, 12 aprile 1998].

IV Comunicato della Curia di Milano circa un libro sul Nuovo Testamento

Nella "Rivista diocesana milanese" [1998, a pag 356 è apparso il seguente Comunicato:

Una precisazione circa l'imprimatur concesso al volume: "Il Nuovo Testamento con commenti tratti dai Padri, Santi e Mistici della Chiesa e con la prima parte della Genesi" a cura di L. Moraldi e A. Barzagni, ed. Verità e Vita 1997, pagg. 1720.

Da più parti sono giunte in Curia o direttamente al censore (mons. Giovanni Giavini) voci di sorpresa e di critica alla concessione del nihil obstat all'opera suddetta, sia perché alcuni dei collaboratori apparterrebbero a un movimento religioso assai discutibile, sia per certi contenuti del vo-

A parte il giudizio sulle persone dei collaboratori, che non è oggetto del nihil obstat, circa il contenuto mons. Giavini già aveva espresso all'inizio di maggio del '97, alcune precisazioni e prese di distanza, che riportiamo nella sostanza. I commenti ai Vangeli nell'opera monumentale in questione provengono da Padri e scrittori medioevali, del Rinascimento e qualcuno dell'800 (Teresa di Lisieux); non tutte le fonti né tutti i com-

menti sono dello stesso valore, anzi alcuni sono al limite dell'ortodossia e possono generare nel lettore inesperto idee false. Ciò vale specialmente per certe "note del traduttore" inserite qua è là nelle 1720 pagine: hanno un sapore gnostico-manicheo che sorprende un lettore moderno.

Nel censire l'opera mons. Giavini se ne era già accorto e stupito e aveva fatto correggere o eliminare una cinquantina di queste note, ma qualcuna è sfuggita. Già su Avvenire se ne chiedeva scusa e comprensione ai lettori, confidando nella loro capacità di discernimento tra i valori, moltissimi, del volume e le sue scorie. Gli stessi curatori e i loro collaboratori si erano dichiarati disponibili a rivedere il testo per un'eventuale nuova edizione.

Mons. Cecilio Rizzi Segretario del Collegio dei Censori Ecclesiastici [Riportato in: La Vita Diocesana, bollettino ufficiale della diocesi di Bergamo, 6-7/98, p. 383].

CULTI PLANETARI U.F.O.

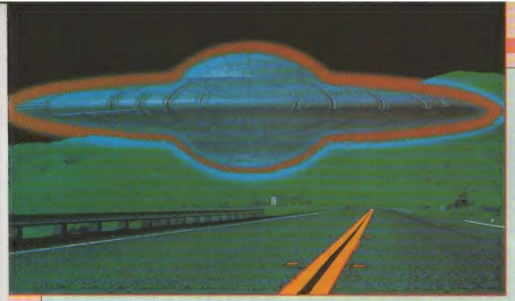
Una carrellata sull'insieme delle dottrine dei gruppi ufologici.

a quando l'Induismo è entrato nella nostra cultura di massa i mondi planetari, come dice la Bhagavad-Gita (*Il canto del beato*), sono divenuti abitati.

Pianeti celesti, superiori e inferiori sono parte del passaggio di attesa di una nuova reincarnazione. Secondo questa dottrina, alcuni permettono di elevarsi ai pianeti celesti nei sistemi planetari superiori, dove è possibile soddisfare i desideri di godimento materiale mille volte meglio che sulla terra... (Bhagavada-Gita cap. 9, versetto 20).

Intendiamoci, i cristiani non negano... a Dio piacendo, che possano es-





serci altri mondi abitati. Ma è un particolare così poco attendibile da restare nell'ombra delle supposizioni, perché, diciamolo chiaramente, la fantasia in questo caso, se lasciata libera, potrebbe scatenarsi nelle più assurde supposizioni. Tuttavia, tali supposizioni sono la tematica del dischismo o più semplicemente dei movimenti ufologici.

Fantasia, povertà culturale; i libri, i films di fantascienza possono essere uno spunto di lancio di certe idee sul fantascientifico.

Il dischismo fa da supporto ad una cultura fittizia, fascinosa, favolistica, dove il dualismo bene - male ritorna sotto le vesti di un alieno o extraterrestre. che combatte nei cieli le battaglie contro esseri malvagi.

Egli avverte l'uomo, piccolo ed insignificante essere colmo di difetti, a riprendere coscienza del fatto che nel passato, attraverso un'operazione di trasporto galattico e di innesti di atomi cosmici essi hanno creato la terra. E ora gli extraterrestri ritornano ad insegnarci, a svegliarci dal nostro sonno, poiché è venuta l'ora in cui l'uomo del ventesimo secolo si renda finalmente conto da dove veniamo.

Scagliato dal cielo in forma ibrida. l'uomo da serpente acquatico, attraverso un processo regolato da esseri superiori, diventa creatura intelligente e compie il processo della grande ribellione; ma gli extraterrestri dai loro cieli non lo hanno mai abbandonato, hanno diviso le razze malvage da quelle supe-

Gli extraterrestri affermano di avere sempre avvertito le società antiche di questa realtà velata e mai capita.

Sodoma e Gomorra condannata da un laser proveniente da un disco volante. Sansone un extraterrestre vendicatore. Gesù un Avatar venuto a portarci i messaggi di Elohim e di Geova; e oggi, finalmente i grandi nuovi movimenti che aprono l'era della loro presenza ad una società smarrita che ha conosciuto l'arma per distruggersi, e che potrebbe salvarsi solo grazie all'intervento di mezzi scientifici che gli extraterrestri hanno permesso che si conoscessero. Insomma l'ora è breve e la catastrofe sul mondo ar-



riverà in uno scenario apocalittico, ma l'intervento di astronavi che da tempo ci controllano risolverà ogni cosa.

I maestri a capo dei movimenti dischisti sono scelti ed ispirati da loro; essi hanno già coniato una nuova carta di convivenza, una summa per ben governare e rimettere ordine in questo sistema depravato e corrotto che è la nostra società. A parere di questi la Bibbia ha perso il valore della sua rivelazione tradizionale. Per capirla nella sua realtà nascosta, dicono sempre gli ufologi, occorre ricollegarsi ai miti Aztechi, alle culture precolombiane, che furono visitate a suo tempo da grandi astronavi, le quali, con i loro potenti mezzi edificarono ciò che oggi chiamiamo le rovine di Nazca in Perù, gli Zigurrat del Messico e tutti gli altri misteriosi megaliti dove si

nascondono simboli da decifrare, e che oggi con la rivelazione degli Alieni o extraterrestri possiamo conoscere

In realtà l'Ufologia è una forma di gnosi che raccatta quà e là l'eredità di un antico dualismo bene-male.

Oggi questo dualismo divide il mondo tra cielo e terra; forze del male in basso, quelle del bene in alto. Questa rappresentazione si discosta poco da quella mitica dei secoli passati, articolata in tre piani: il cielo abitato da Dio, oggi è l'abitazione degli extraterrestri o anche angeli; mentre la terra è teatro d'azione, che si salverà solo con un intervento. Questo avverrà secondo le loro previsioni in Israele...

Dalle cronache dei giornali sembra che ci sia in Israele molta effervescenza su avvistamenti di dischi volanti. Questa teoria è diffusa dal movimento Raelliano; a suo dire da sì partirà la nuova era di restaurazione del mondo. Una spece di Messianismo che Rael, al secolo Claude Vorilhon, ha tratto certamente da testi cabalistici rielaborati in chiave avveniristica, dove si esaltano dottrine segrete che vedono negli angeli gli extraterrestri.

Movimenti ufologici ufficialmente dichiaratisi oltre il movimento raelliano sono: i fratelli dello spazio dal cielo alla terra "Nonsiamosoli", i cui leaders sono Giorgio Bongiovanni e il suo maestro Eugenio Siragusa; quello svizzero di un certo Eduard Meier, in diretto contatto con un ente femminile che dimora nelle Pleiadi; Heaven's Gate, il cui guru Marshall Applewhite nel 1997 a San Diego in California si suicidò assieme ai suoi adpeti per un appuntamento con la Cometa Hale-Bopp, che era seguita da un astronave che li avrebbe condotti nel tanto sognato regno di Dio.

Non si contano poi i movimenti di carattere associativo che prevedono una futura catarsi cosmica, o quelli di carattere medianico che affermano di ricevere messaggi spiritici da astronavi in rotta nell'universo in vista di una prossima redenzione del mondo.

Ci domandiamo, noi che abbiamo i piedi sulla terra, se il cielo nel prossimo futuro non sarà teatro di uno spettacolo di prestigiatori ambulanti che noi poveri mortali non possiamo capire. Si disse anche che Simon Mago volò nei cieli grazie a poteri magici. Egli fu definito il primo degli gnostici; chissà se anche noi non ne vedremo volare qualcuno...!

Rosanna Cerutti

IL TEOLOGO

di Carlo Molari

Cristianesimo, rivelazione ed esistenza di extraterrestri

OF LUINEL

Nell'eventualità che esistano altri mondi abitati da esseri intelligenti (o anche appartenenti a civiltà molto più evolute della nostra), come si potrebbe conciliare la venuta di Gesti sulla terra per redimere l'umanità con l'esistenza di queste creature superintelligenti ma non appartenenti alla stirpe umana? L'uomo è stato fatto ad immagine di Dio: lo sono anche questi altri esseri, pur se con un aspetto totalmente diverso dal nostro? Gesù è morto e risorto anche per gli extraterrestri? Sarebbero anch'essi soggetti alla morte fisica, e quale potrebbe essere il loro stato di grazia? Nell'eventualità di un nostro contatto con una civiltà extraterrestre che ne sarebbe della nostra religione: non rischierebbe di perire? Carlo C. · Vercelli

> lirca un anno fa una lettera simile poneva il problema della inscidenza del peccato originale sugli extraterrestri e del significato che la redenzione cristiana poteva avere per loro. Il lettore di Vercelli pone il problema in prospettiva più ampia e si chiede anche come possa cambiare la religione cristiana nel caso si venisse a stabilire un rapporto con civiltà e religioni extraterrestri. Il problema è affascinante, ma le risposte sono opinabili perché non abbiamo esperienze adeguate né conoscenze proporzionale. La domanda si presta tuttavia a riflessioni di carattere generale sulla religione cristiana e sulla redenzione operata da Cristo.

Occorrericordare in primo luogo che la rivelazione di Dio realizzata per mezzo di Gesù è umana, e quindi destinata agli uomini di questo mondo. Certamente la rivelazione di Dio, in qualsiasi luogo e tempo attuata, resta significativa per tutte le creature che siano in grado di capirla e accoglierla, ma i suoi contenuti e la sua comprensione sono necessariamente condizionati dai

modelli culturali secondo cui la rivelazione è stata realizzata. Lo stesso vale per la salvezza operata da Dio in Gesù Cristo: in senso rigoroso essa è solo per gli uomini perché è offerta di vita secondo modalità di esistenza umana.

L'immagine divina che l'uomo realizza e di cui Gesù è il prototipo è legata al tipo di intelligenza, alla forma di libertà, ai rapporti fra le persone, al dominio sulle altre creature della terra che caratterizzano l'esistenza umana. Altri esseri sono certamente in grado di rivelare con la loro eventuale esistenza forme diverse di perfezione divina e possono attuare quindi un tipo di immagine a noi ignota, come per loro potrebbe essere inedita l'immagine divina attuata nell'uomo.

olte formule cristiane proiettano l'azione di Gesù nel cosmo intero, ma esse dipendono dalla concezione tipica delle culture antiche. Si pensava, cioè, che la terra fosse il centro del cosmo creato (gencentrismo) e che tutti gli altri esseri fossero in funzione della storia umana (antropocentrismo). In questa prospettiva ogni azione divina sulla terra acquistava una risonanza cosmica.

Oggi noi sappiamo che il nostro pianeta è un piccolo frammento nell'universo creato e la rivelazione divina in esso realizzata ha un ambito ristretto e una funzione limitata agli uomini. Tuttavia la Parola divina che vi si esprime è la massa che soggiace a tutte le altre forme di vita, la parola che crea tutte le cose, che ispira tutti i profeti e che stimola le diverse espressioni religiose delle creature. Se esistono altre civiltà e altre forme religiose dipendenti da una rivelazione divina esse possono incontrarsi con quelle umane e promuovere processi di arricchimento reciproco. I nuovi rapporti che gli uomini potranno stabilire consentiranno certamente una crescita e uno sviluppo nella conoscenza di Dio e del suo progetto salvilico.

Noi infatti non conosciamo tutti i contenuti della sua Parola, ma solo quelli che sono stati espressi in esperienze e quindi in parole umane. Altri contenuti potranno essere scoperti attraverso modulazioni espresse in mondi diversi dal nostro. D'altra parte tutte le religioni umane stanno già vivendo un processo di questo tipo nel dialogo che

ciascuna di esse ha con le altre. Per quanto riguarda i cristiani, il Concilio Vaticano II ha chiesto loro che «scoprano con giola e rispetto i germi del Verbo in esse nascosti...» (Ad Gentes 11), perché «la Chiesa cattolica... considera con sincero rispello quei modi di agire e di vivere, quei precetti e quelle dottrine che, quantunque in molti punti differiscano da quanto essa stessa crede e propone, tuttavia non raramente riflettono un raggio di quella Verità che illumina tutti gli uomini» (Nostra Aetate 2).

L'espressione genni del Verbo, usata dal Concilio, risale ai Padri della Chiesa, i quali, riflettendo sulle ricchezze della cultura pagana, ne hanno giustificato l'assunzione e l'uso per i riflessi della Parola divina (Logos in greco, Verbum in latino) che essa contiene. L'attuale ampliamento dell'orizzonte culturale ha conferito a queste riflessioni un significato molto più esteso: esse possono riguradare non solo gli uomini, ma anche tutte le eventuali forme di vita intelligente, e quindi le culture e le religioni dell'universo.

l cristiano, quindi, nella sua tradizione religiosa ha principi per riconoscere nella Parola eterna di Dio una funzione molto più estesa ed ampia di quella esercitata sulla terra per mezzo di Gesù. Può riconoscere l'autenticità di altre forme religiose, anche diverse da quelle umane, senza tradire la fede in Cristo, come rivelazione umana della Parola di Dio e come offerta della sua salvezza, anzi riconoscendovi un momento peculiare di quell'unico grandioso processo iniziato con la creazione e proseguito in modalità e ricchezze che noi, almeno per il momento, conosciamo solamente nelle piccole forme apparse nella nostra storia. Nulla victa che possano un giorno essere completate.

Allo stesso modo anche le nostre tradizioni religiose potrebbero essere significative e rivelarsi di grande arricchimento per eventuali altri esseri intelligenti che fossero in grado di stabilire rapporti con le culture e le religioni umane.

Inviere la vostre domande a Famiglia Cristiana, "Risponde il teologo" - Via Giotto, 36 - 20145 Milano. La Direzione si riserva il diritto di sintetizzare le lettere che vengono pubblicate. hieua bredihiliti-olla testimouizure di 13 tenestri che...

lightway,
l'autostrada 375 nel
Nevada dove
sono stati
avvistati
numerostasimi
uto. A destra,
un
fotomontaggio
sull'autostrada





che sarebbero stan rapiti e poi rilasciati da marziani vogliosi di socializzare. E ancora: come interpretare quanto è accaduto la notte del 13 marzo a Phoenix, quando non una, non due, ma 10 mila persone hanno visto nel cielo uno strano oggetto grande come tre campi di calcio e con

disposte in formazione a "V"? «Gli extraterrestri sanno che l'estate è un periodo in cui parliamo molto di loro», sentenzia Azron: «Così si divertono a fare delle apparizioni apposta per noi».

Da parte sua Alvin Lawson, professore di inglese alla California State University, avanza un'altra teoria: «Con la fine della Guerra Fredda c'è un vuoto da riempire, un bisogno un po' paranoico di sentirci minacciati. Ai russi abbiamo sostituito i marziani». Una sorta di transfert mondiale, visto che gli alieni sono segnalati e trovano credenti ovunque.

In Italia, per esempio, operano decine di associazioni. Le più importanti e accreditate sono il Centro Italiano Studi Ufologici e il Centro Ufologico Nazionale, concordi nell'indicare nel settore nord-est del paese la zona dove si concentra la maggior parte di segnalazioni relative a Ufo. In Israele, un recente articolo del serioso quotidiano "Maariv", intitolato "La Grande Invasione", ha elencato una lunga serie di misteriosi avvistamenti attorno a Tel Aviv. In Messico ha suscitato scalpore la strage di decine di capre trovate senza intestini, subito attribuita ai marziani. In Canada e'è pure un gruppo di ufologi, gli Elohim, che vogliono aprire un'ambasciata riservata agli extraterrestri, in vista di un loro prossimo arrivo. E la febbre degli alieni non ha risparmiato Russia e Cina, dove sono un'infinità le segnalazioni di misteriosi oggetti avvistati o addirittura rinvenuti.

Fiction o realtà? A Michael St. Lawrence, un assicuratore che vive in Florida, poco importa. Lui vende polizze. È bravissimo. Una costa 20 dollari l'anno è prevede un risarcimento fino a 10 milioni di dollari se si viene rapiti da un extraterrestre. C'è una sola condizione: la richiesta di risarcimento deve portare la firma del marziano. Già 11 mila americani l'hanno sottoscritta. Non si sa mai.

Ci credo, non ci credo

Ma esistono gli extraterrestri?

Siamo noi terrestri gli unici abitanti dell'universo? O lo dividiamo con altre creature più o meno evolute e intelligenti? Ecco come la pensano 10 personaggi famosi.

Vittorino Andreoli, psichiatra: «Certo, un'eventuale vita aliena è possibile. Ma deve aver assunto forme che nemmeno immaginiamo. La vita terrestre è un'espressione unica, che si è sviluppata in un ambiente difficilmente ripetibile».

Piero Angela, glomalista: «Altra vita nel cosmo? La statistica dice di sì. La chimica che domina nello spazio è la stessa alla base dei processi vitali. Insomma, c'è un'ampia apertura sulla possibilità di vita extraterrestre, anche intelligente».

Don Luigi Bettazzi, vescovo di Ivrea: «Perché limitare alla Terra la potenza della Creazione? Forme di vita semplice possono esistere anche altrove. Ma è l'uomo il figlio prediletto da Dio. E questa rivelazione non si concilia con l'esistenza di altre intelligenze».

Renato Dulbecco, genetista, premio Nobel per la medicina: «L'universo è così vasto che sarei sorpreso se fossimo i suoi unici abitanti. E se c'è vita, è probabile che si evolva in forme intelligenti. Però, se guardiamo le prove scientifiche fomite finora, siamo in alto mare».

Umberto Guidoni, astronauta: «Gli indizi che indicano la possibilità di vita extraterrestre sono sempre di più. E se la vita è comparsa altrove, allora si può essere evoluta in forme superiori. Ma per carità: nulla a che vedere con gli Ufol».

Margherita Hack, astronoma: «Se la vita e l'intelligenza sono apparse una volta attorno al Sole, perché non vicino ad altre stelle simili? Forse siamo un evento raro, ma pensare di essere unici è un po' presuntuoso. Anche se non credo

che entreremo mai in contatto con i

Alberto Oliverio, psicobiologo: «Forse non su Marte, ma altrove nell'Universo è probabile che qualche forma di vita ci sia. Intelligenti? Se sono organismi superiori potrebbero aver sviluppato un sistema nervoso».

Massimo Piattelli Palmarini, cognitivista: «Se c'è altra vita nel cosmo la dobbiamo cercare tra le forme più semplici, che anche sulla Terra formano quasi tutta la massa vivante. È molto difficite invece immaginare forma di vita superiori».

Carlo Rubbia, premio Nobel per la fisica: «Sarei sorpreso se non esistessero altri esseri che hanno saputo adattarsi in modo originale e intelligente al loro ambiente. Le condizioni per la vita si possono essere ripetute altrove».

Don Ersillo Tonini, vescovo di Ravenna: «La risposta devono daria gli scienziati. Ma non ci sarebbe da meravigliarsi se esistessero altri esseri intelligenti. Problemi teologici? No, sarebbero creature elevate all'altezza dell'uomo».

Antonio Leonardi

Monsignor Balducci al Times: Cristo è il re dell'Universo e non solo della Terra

«Puoi credere a Dio, ma anche a ET»

IARIO

di MAURIZIO COSTANZO

di MAURIZIO COSTANZO

Il mancavano gli squali in Adriatico. Forse è
un segno che la lunga e torrida estate si avvia a conchisione. Lo pensano, con sollievo, quanti stanno facendo i bagagli per il rientro a
casa. A rinfrescare l'aria, oltre tutto, ci si è messo Elsin
con i problemi delle Borse
mondiali, Zoff che cambia
la difesa della Nazionale,
gli esperti che hanno notato
un ingiallimento della "Gioconda". Questa notizia ci
allarma. Non vorremmo
che la leggesse il sovraintendente La Regina, l'uomo
che, abbiamo appreso, blocca ogni cosa. La Gioconda
ingiallisce? Bene, che il destino faccia il suo corso, direbbe La Regina in un ulteriore slancio di conservazione. E ancora: vedete? sorride comunque: vuol dire che
sta bene. Nella vita, di frenatori, ne abbiamo conosciuti a migliaia.

nESMacero 30.898

IL GINSENG

Il Ginseng è oggi la pianta più utilizzata in tutto il

mondo come tonificante, energetico e contro lo stress fisico e mentale. Perché il Ginseng possa rispondere a nitte le aspettative si dovrà verificare che nel preparato siano contenuti i principi attivi in percentuali tali da consentire un'assunzione giornaliera idonea di Ginsenosidi totali espressi come Rg 1 (15-20 mg in HPLC; 40-52 mg in spettrofotometria). Si dovrà essere certi che la radice e i suoi derivati non contengano pesticidi quali il Quintozene (max 0,01 ppm) e Isomeri HCH (max 0,60 ppm). Aboca è l'azienda agraria che coltiva piante medicinali su oltre 600 ettari certificati biologici (Reg. CEE 2092/91), seleziona le piante non coltivabili in Italia e porta sul mercato prodotti finiti. Aboca può certificare che il Ginseng utilizzato nei suoi

prodotti, Ginseng Concentrato Fluido e Opercoll, Natura Mix, Energo Diet, è titolato e sicuro. E' preferibile che l'uso del Ginseng sia accompagnato da un consiglio professionale.



di FILIPPO DI GIACOMO

E ANDRETE in paradiso, preparatevi ad incontrare ET. Questa volta è monsignor Corrado Balducci, noto demonologo e "officiale" della Congregazione per l'Evangelizzazione dei Popoli, a spezzare una lancia in favore dell'esistenza degli extraterrestri, degli Ufo e degli altri esseri astrali. L'inedita professione di fede, pubblicata ieri in prima pagina dall'autorevole Times, fa ovviamente ricorso ad alcune citazioni neotestamentarie: Cristo è il re dell'intero universo e non della sola terra. Inoltre, come insegna San Paolo, la Salvezza consiste nel

CONTINUA A PAG. 11

DALLA PRIMA PAGINA

«Puoi credere a Dio, ma...»

di FILIPPO DI GIACOMO

«riconciliare tutte le cose in Cristo». Quindi, arguisce il monsignore, non può esistere alcun conflitto d'interesse tra fede cristiana e fede negli alieni. Ormai, sostiene sempre Balducci «è ragionevole credere e affermare che gli extraterrestri esistano perché le prove in loro favore sono troppo numerose e credibili». E questo, nonostante lo stesso prelato sia costretto ad ammettere che tra coloro che hanno raccontato di loro incontri con extraterrestri qualcuno non era affidabile «problemi mentali».

La settimana prossima comparirà nelle librerie inglesi Confirmation, un libro dedicato ai rapimenti di umani da parte di esseri di altri mondi. E se capitasse al nostro teologo di entrare in contatto e iniziare un viaggio con qualche alieno? «La prima cosa che gli chiederei», risponde il monsignore, «è quale concetto hanno di Dio». Anche questo, ovviamente, è una finezza teologica: se gli extraterrestri (come ammette monsignor

Balducci) sono esseri più evoluti dagli uma-ni, che fine farebbero i dogmi sul peccato originale e la redenzione? «Il cristianesimo dovrebbe rivedere in che modo il suo insegnamento si applicherebbe alle nuove realtà», ha precisato un portavoce dell'episcopato inglese interpellato dal Times. Magari, dopo aver rispolverato qualche pagina di Nietszche, grazie alla riscoperta della teoria

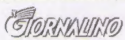
del superuomo.

Come ha insegnato Isaac Asimov, quando il cielo sopra di noi si anima di esseri intelligenti, i problemi della Terra diventano più gravi. Un recente rapporto del nostro Viminale ha recensito in Italia la presenza di 136 "nuove forme di religiosità" a carat-tere ufologico. Se un piccolo numero di queste fanno convivere gli extraterrestri con le apparizioni di Fatima, le stigmate e altre mi-rabilie, tutte le sette "aliene" sembrano ave-re un robusto carattere anticlericale. Chissà se, con le sue rassicurazioni, monsignor Balducci riuscirà a calmare chi, per credere nel trascendente, ha bisogno di vedere almeno un disco volante.



SAN PAOLO

EDITORE: PERIODICI SAN PAOLO S.J.L. Via Liberazione 4 - 12051 ALBA (Cn)



Direttore responsabile ANTONIO TARZIA

Vicedirettore **ENZO CROCETTI**

Redazione FULVIA DEGL'INNOCENTI (caposervizio) DAVID GIANETTI CLAUDIO MOSCHIN (caposervizio) SERGIO TOSATTO

Grafici RENATO SCAPOLAN (caposervizio)
GIULIETTA SAPONI (vice)
ANACLETO PASSONI - ALBERTO PREDA

Fumetti ROBERTO RINALDI - DANIELE MAURI

Segreteria di redazione SUSANNA MELONI (responsabile) CRISTINA CALDORO - EMANUELA CATTANEO

DIREZIONE E REDAZIONE
via Giotto 36 - 20145 Milano tel. 02/48.07.1 - fax 02/48.07.24.85
Internet: www.sanpaolo.org/gio
E-mail: giornalino@stpauis.it

SEDE DI ROMA: via della Conciliazione 22 (0193 Roma - tel. 06/68.43.31 - fax 06/68.89.78.92 SEDE DI ALBA: via Liberazione 4 - 12051 Alba (Cn) tel. 0173/29.61 (7 linee) - fax 0173/29.64.31



THE FLINTSTONES, SCOOBY-DOO and all related characters and elements are trademarks of and © Hunna-Barbera. (x01)

PUBBLICITÀ: Publiepi (divisione pubblicità Periodici San Paolo S.r.l.) - via Giotto 36 20145 Milano - tel. 02/48.07.1 - fax 02/48.07.23.60

20145 Milano - tel. 02/48.07.1 - fax 02/48.07.23.60
Concessionaria esclusiva per la pubblicità:
MONDADORI PUBBLICITÀ Spa
20090 Segrate (Mi) - Tel. 02/7542.1 - Fax 02/7542.2302
Sedi esterne
Ancona: tel. 071/20.50.44
Modugno (Baril: tel. 080/58.64.228
Bologna: tel. 051/23.66.99 - Firenzer: tel. 055/56.13.12
Genova: tel. 010/58.50.82 - Napoli: tel. 081/56.10.12
Genova: tel. 049/87.52.025 - Palermo: tel. 091/75.93.220
Parma: tel. 0521/22.39.11 - Perugia: tel. 075/50.55.325
Roma: tel. 06/32.83.44.66-7 - Teramo: tel. 081/24.32.34
Torino: tel. 011/54.33.48 - Verona: tel. 045/80.00.668

DIREZIONE MARKETING via Giotto 36 - 20145 Milano tel. 02/48.07.1 - fax 02/48.07.23.91 - Roberto Mirandola

DIREZIONE DIFFUSIONE via Ciotto 36 - 20145 Milano - tel. 02/48.07.1 fax 02/48.07.24.21 - 02/48.07.24.90 - Fausto Del Pero

STAMPA: Stabilimento rotocalcografico Roto Alba S.r.L. via Liberazione 4 - 12051 Alba (Cn).

© PERIODICI SAN PAOLO S.r.l. - 1993

Certificato ADS n. 4198

Federazione

Italiana Editori Giornali

Pubblicazione registrata presso il Tribunale di Alba il 13-1-1969, n. 316

fumetti

FRA TINO Posta celere

JINGLES Marione dimagrante

COCCO BILL Cattura "El Topo"

PINKY Pattumiere

STURMTRUPPEN

IL GIORNALINO DI GIAN BURRASCA (2) In campagna

PEPITO La pistola magica (1)

STAR TRASH La scorciatoja **BELLOCCHIO** E LECCAMUFFO Il leone e il saltimbanco

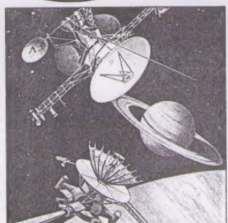
PASQUALO Il rimborso

PALLINO Il nuovo angelo



Bellocchio e Leccamuffo

8 SCHEDE IN REGALO



NOTIZIE DALLE STELLE

- ✓ I microbi di Marte
- ✓ Atterraggio sull'asteroide
- ✓ Due sonde per i "giganti"

LE IMPRESE DIMENTICATE

✓ Ma che sorpresa sul tetto dell'Alaska.

IN GIRO PER L'ITALIA

✓ Abruzzo, la patria dell'orso marsicano

NEL MONDO DEI PERCHÉ

✓ Perché si chiamano bersaglieri?

LA SCHEDA DEI QUIZ

✓ Lo sapevate che...?

LA MIA RICERCA

✓ Il pianeta azzurro

ABBONAMENTI

QUANTO COSTA GORNALINO

HAMA
Una copia: L. 2.800 (€ 1,45) Copia arretrata: L. 4.300 (€ 2,22)
Abbonamento annuale (51 numeri): L. 142.800 (€ 73,75)

AUSTRALIA 3.8 - BELGIO F.B. 86 - CANADA C\$ 4 - FRANCIA F 14,4 - GERMANIA D.M. 4 - GRAN BRETAGNA £ 1,9 - LUSSEMBUR-GO F.L. 14,4 - MALTA S.M. 1 - PORTOGALLO Esc 434,7 - SVIZZERA Fr. 4 -SVIZZERA/CANTON TICINO Fr. 3.

ESTERO (abbasasseuto annuale: 51 mumeri) \Via superficie: L. 250.000 (€ 129,11) Via aerea: secondo tariffe, selefunando 0173/31.46.11.

GARANZIA DI RISERVATEZZA

L'Editore garantisce che i dati relativi agli Abbenati saranno trottati nel rispetto della Legge 675/96, per finalità increnti la gestione degli abbonamenti, e nen verranno ceduñ a terzi. In quasisasi momento i Abbunato potrà chiedere la variazione dei dati scrivendo al Responsabile Dati della Periodici San l'ado - Via Liberazione 4 - 12051 Alba (Cnt, anche via E-mail: privacy@stpausis.it

COME CI SI ABBONA

I HALIA

EVERSIMENTO dell'importo di L. 142.800 (€ 73,751

sul contro currente pustale n. 10624120 intestato a:

Periodici Son Poole S.r.I. - Servizio Abbonomenti - Via Liberazione 4 - 12051 AIEA (Cn)

ESTERO

Per gli abbonamenti via superficie, inviaze un assegno non trasferibile, tramite raccomandata, corrispondente all'Importo di Lire L. 250.000 (© 129,11).
Per gli abbonamenti via acres, telefonare 0173/31.46.11.

L'abbonamento può decorrere da qualsiasi mese dell'anno. Il cambio di indirizzo è gratuito. Scrivere allegando l'etichet ta di ricevimento della rivista, o compilare il modulo all'indi ta di ricevimento della rivista, o compilare il moduso rizzo Internet: www.stpouls.it/abbonamenti3/variazioni.asp

Responsabile Direct Marketing e Abbonamenti: Renatu Miorelli E-mail: routo marghitestumis il

SERVIZIO CLIENTI ABBONATI

Per qualsiasi informazione gli Ab-bonati possono contattare il Servizio Clienti a loro disposizione:

Felefonando dal lunedi al venerdi, ere 8.30-12.30 e 14.00-17.00-«Ufficio Abbonamenti Italia 0173/31.46.12

 Ufficio Abbonamenti Estero 0173/31.46.11 Ufficio Copie arretrate
 0173/31.46.14

m Scrivendo a uno dei seguenti

irizzi:

• Periodici San Paolo S.r.l.

Servizio Abbonamenti - Via
Liborazione 4 - 12051 Alba (Cn)

• Fax 0173/29.64.23

E-mail
 abbonamenti@stpauls.it

Qualcuno di voi, per caso, ha mai visto un Ufo?

Caro Zio Giò, potresti parlarci degli Ufo?

Stefania e Olga Mancone Acquafondata (Frosinone)

Spesso sono solo nuvole, aloni, scie luminose, riflessi di luci, meteore. Oppure sonde, satelliti artificiali, elicotteri e aerei... Altre volte, semplicemente una burla: per esempio, i giganteschi disegni apparsi, nel '91, in alcuni campi coltivati dell'Inghilterra sud-occidentale (e poi anche in Italia, in Friuli), pre-



L'Ufo Museum di Roswell.



Alcune delle innumerevoli immagini di avvistamenti. Tutte truccate?

Degli Ufo (dalle iniziali di tre parole inglesi che significano "oggetti volanti non identificati") si parla da circa 70 anni: già la sera del 30 ottobre 1938 Orson Welles, non anco-

sunte tracce di astronavi.

ra regista, spaventò migliaia di ascoltatori raccontando, in un suo famosissimo programma radiofonico, un inesistente sbarco di marziani. Il 24 giugno del '47, poi, a un uomo d'affari americano, Kenneth

Arnold, in aereo sopra le

Montagne Rocciose, si presentò uno stormo di nove oggetti discoidali, metallici e riflettenti la luce solare. Mai visti. Sembravano oscillare nell'aria, spostandosi a una velocità di 2.700 chilometri all'ora.

Il 3 luglio dello stesso anno, un oggetto misterioso precipitò a Roswell, nel New Mexico (Usa). Il Daily Record, dando notizia dell'Ufo, riferì del ritrovamento di quattro alieni (della loro presunta autopsia esistereb-

bero pure le foto). Un contadino, addirittura, avendone portato i resti allo sceriffo, sarebbe stato prelevato dallo Stato maggiore dell'esercito e costretto al silenzio. Da allora gli avvistamenti si moltiplicarono, tanto da coinvolgere, nel 1969, addirittura un futuro presidente ameri-

cano, Jimmy Carter.
E non è ancora finita. A Groom Lake, nel
Nevada, esiste un
avamposto sotterraneo della Marina americana ("Area 51") così importante, per il
Pentagono, da non

comparire in nessuna carta geografica. Ebbene, sembra vi sia una zona – segretissima – denominata "S4", nove hangar scavati nella montagna, dove verrebbero sperimentati quei dischi volanti che ogni tanto si avvistano dalla famosa cassetta postale, sull'autostrada 37.5, da cui si devia per entrare nella base: Lì agli inizi del 1984 l'esercito americano avrebbe sequestrato ben 89.600 acri di suolo pubblico proprio per limitare l'osservazione agli appassionati...

1: -- Links anomaines GIORNAMA

DISCHI VOLANTI mel cielo della cillà?

Sono stati visti da qualtro persone tra cui un nolo astronomo - Il pensiero di Padte G. Battista Alfano

Un letters di ecrive una te anche informazione alla lattra per la faccenda dei discitera in cui con molta se- stampa, l'apoli, dunque, al- ienità e chia carive di carive di meno per quanto riguarda aver viato nel ciclo di l'apoli quette apparizioni è anch'esquatona di atmuo e che edi di atmuo e che edi di atmuo e che edi di continue, in conservatori ne, iliantena della attuazione di atmuo e che edi di continuente per noi napole- ne, iliante per la dischi volanti el l'altro teri i dischi volanti en l'apoli, al chiama e vazzato e campa di come è accaduto in quasi tutto e la munica che di sorelle Diome; il rorto, di disco volante dei continuationi atmuo perchè sicenti di nostro lettere e sia quelli notati di tre informati conte di correlle Diome; il prof. Salvatore Aurino, noto astronome e matematico dei nostro fetto di Napoli, ratterizza, la nostra città non i dischi volanti. Egli ne del- è almeno seconda a neziona i diunque e disco di corpo, dedito con fervore al stro dunque, elconte incordo dei napoletani e che oggi comta 72 anni ed à in pico attori di sinci chia di con fervore al stro dunque, elconte incordo dei napoletani e che oggi comta 72 anni ed à in pico attori chia in miseria che di corpo, dedito con fervore al stro dunque e disco chia i discolu rolanti. Doce un caro di corpo, dedito con fervore al stro dunque e discoluti poteruno essere

stro dunque et disse che i di-schi volunti potevano essere un ritrovato ecientifico in via di esperimento da potensi trare in guerra como messo di distruzione, Aggiunce anche che, in motti casi, potemeno ottlog. Ms plents Man le ed amoiutamente mai penstare at marzinal. Marie diem. l'er raggiungere la tervelocità strnordinaria, Si dovrobbe, innancitulto, poter traversare is zons che si trova tra i due planeti e che si chiana appunto enterplane-laria. In questa zona la tem-peratura è di 273 gradi sotto zero; ed ivi il ferro si sare-tola, butti i corpi diventano fragui, il metallo più duro al annulla Figuriari il corpo umano. Questo si polverizzerebbe addirittura |

Allora niente da pensare ad esseri umani provenienti da Marte, Fin qui le deluci-dazioni dei Padre Alfano, Bi tratta di gentiti ritrovati, al-lora, che l'umanità stessa si diverte ad esperimentare affinche, si momento opportuno, il può unare per sutodi-struggeral. De oui el redeche tono sempre a solo gli uomimin sempra a solo al distruttori a disgregatori dell'umanità, su-perando il terremoto, in col-denua a le altra salemità del genere, Che Iddlo ce la man-

di bucos l

in Vaucano e amico personale de Papa

In un intervista che fara da appendice

zione dei popoli, teologo molto stimato della congregazione per levangelizzanormali, ma padre Corrado Balducci non è un appassionato di tenomeni para darci queste invelazioni dallo spazio mente umana né una congettura e pro-babilmente sono più evoluti di noi A

Times ha dato ieri delle anticipazioni il al suo libro che verra pubblicato in ita

religioso ammette senza alcun dubbio ha la prossima settimana e di cui Ihi

esistenza degli alieni, precisando pero

Nel suo ultimo libro il teologo, amico personale del Papa, sostiene di credere negli alieni provenienti da altri universi

Padre Balducci sul «Times»: ET esiste

Intervista sul quotidiano inglese: «La fede in Cristo non è incompatibile con Ufo ed extraterrestri»

vero, non sono né un'invenzione della

T. e i suoi fratelli esistono dav

Giovanni Giacch

/BGN07

stri e dei dischi volanti.

Van ce spazio per altre interpretazio-ni quello che padie Baldicci vuole invei cosiddetti marziani e gli esseri inipili. non co sarchbe - un rapporto di stida tra gnamenti di Cristo mai sambbito dun-le nostre convinzioni religiose (di disetra k toro convurzioni morali ed eliche e malmerte di esternare e che non ce the peraltro axera era avuto modo inforce soto fineare, oftre a quelle sue idee

extrater extra sono in qual, he modo su denza, che sembrano pero una vera e propri di certimazzone di ET e dei suoi ti lettori assai particolare, per tutti colo be in dubbio gli insegnamenti del Cij que, a dire del teologo, in pericolo Fatti come l'esistenza dei dischi voro che non s' interessano di lenomeni stranest pass fest senza dubblo per molno evoluti più jajadamente degli essen paranomali e non canno al di la dell'eviperion egh umani questo non mettereb pendice del suo libro che si intitolera inferme - indicano che gli alieni si so-

pubblicazione vuole anche dare un sup-Ma d'ire gioso nel volume di prossima

evidenze dell'esistenza degli extraterreconta rell'intervista l'emirente figura dell'entourage del sacro pontefice - le oro estricuse non bossono essere negathe ogni cosa nell (niverse, un cui San Paolo parla di Cristo coine re dell'Universo e non come re del mondo nione Balduce riferisce nell'intervista di un passaggio nel Nu vo Testamento natural evente (mienne che con l'ascita mento anchesso particulare E adesso incentrati sulla igura del Diavolo, argote d'onore. Ha già sei ito due volum animari Valicani e registrato come (preesperto di demonologia. Dal 1964 negli e anche un mnomato escrusta e un membro ufficiale della fanugha papale gh extraterresurt sono concapabili con Questo significa Padre Baducci, citte a essere un precisa il teologo

nel tempo, existorio ma bisogna stare hanno di Dio Nella sua analisi Balducci non si ferma a questo e va avanti «È te» insomma, gli aliem, lo dicono i fatt contatti ina erano persone che stortuna to gente che ha detto di avere avuto dei and state molto attenti ad assicurary molto importante accordare credito ai lamente non erano stabili mentalmen the stano realmente autentici. Ho sentiracconti dei testimoni oculari ma biso-La sua prima domanda a un alieno

porto teologico alle tesi che con partico-lare passione s'a portando avanti e ot frendo alla riflessione del a pubblica opinon manchera senz altro di fare scalpo-



ET, l'alieno reso celebre da un film

e aftermare che gli aliem esistono credibili «E invece ragionevole credere rire the i racconti fatti su incontri ravvi

mente del mondo Balducci sostiene che è sbagliato asse-

wo Testamento de un passo con scritto che Chisto e il re dell'Universo, non sola notare il teologo del Vancano, nel Nuo si possono integrare, anche perche, ta fede in Cristo. Sono insomma realta che fauto di credere negli extraterrestri e la co, né morale, né di alcun tipo tra il

Alcuni giudizi dei lettori sulla rivista (li abbiamo scelti tra quelli più recenti)

Iddio vi benedica per l'ottimo lavoro che svolgete e Il gran bene che fate. Siete sulla strada giusta.

C.G. - Torino

■ Gradisco moltissimo la vostra Rivista, vorrei che fosse mensile.

Lettrice di Gonnosno (Oristano)

 ...Colgo l'occasione per complimentarvi per il vostro bollettino che è sempre molto interessante, a me piace moltissimo.

i.T. - Mantova

Devo dire parole di elogio per il periodico. Ottimo sotto tutti gli aspetti. In poche parole un condensato di notizie e di valide istruzioni e aggiornamenti. Bravissimi: messaggi, notizie, quel "Cari Amicl" che fa del bene a tutti, ecc. Sono convinto che è destinato a fare un gran bene.

Lettore di Biella

Grazie per la vostra bella Rivista: è un tocco di cielo e di aria pura...

Lettrice di Rocchetta

Ho letto casualmente "Medjugorje-Torino". Ne sono rimasto davvero entusiasta per la semplicità e profondità degli scritti che ti lasciano un segno interiore del quale si ha sempre bisogno.

A.G. - Vobarno (Brescia)

Ricevo la vostra Rivista: l'apprezzo sempre di più.

Ginetta

Il periodico è meraviglioso.

B E. - Genova

Sempre i miel complimenti per "Medjugorje-Torino". È interessante e mi porta un fuoco di benessere spirituale a me tanto necessario.

A.A

Ringrazlo per i meravigliosi bollettini che mi interessano tanto. Sono l'unica giola nella mia vita di povertà, sofferenza, solltudine. Mi rischiarano orizzonti, apprendo tante cose e imparo tanto. Il mio italiano l'ho imparato a forza di leggere e ascoltando la Radio Vaticana. Mio marito era Italiano. I vostri bollettini il tengo tutti come tesori.

Genie Lascioli - Zmigrod - Polonia

Il vostro giornale per me è un sollievo nella sofferenza. Lo trovo molto interessante e lo passo, dopo averlo letto, agli amici.

B.C. - Sondrio

Grazie per Il vostro infaticabile lavoro per divulgare quello che la Madonna vorrebbe farci capirel F.C. - Trento Il vostro bel giornale lo leggo con giola e fede. Mi sento molto sola e isolata, ma voi con il vostro bei giornalino mi sollevate il morale.

Lettrice di Monza

Mi congratulo con voi per tutto il lavoro che fate: nell'aldilà avrete la ricompensa.

A.C. - Pergine

Grazie per la vostra bellissima opera che svolgete per poterci donare questo periodico di informazioni religiose e di preghiera: è un grande aiuto spirituale.

Lettore di Forlì

Leggo con immensa soddisfazione il vostro periodico.

M.G. - Torino

Il giornale è meraviglioso! Utilissimo!

T.F. - Trento

"Medjugorje-Torino" ci porta sempre la sua parola di luce e serenità.

Suor R. - Vicenza

- Per me il vostro giornale è un grande conforto. C.A. - Milano
- VI invio degli indirizzi. Si tratta di persone che hanno bisogno di conforto: il bollettino arriverà come una goccia di rugiada.

A.O. - Roma

11 bollettino mi porta grande serenità.

A.A. - Tirano (Sondrio)

Grazie per la pace che mi date con il vostro bollettino.

D.P. - Palermo

È un periodico meraviglioso, attraverso al quale operate, con Maria, un sacco di bene!

S.D. - Montorio

Per me è una giola quando arriva perché ci sono sempre articoli stupendi, interessantissimi e utili per la nostra crescita spirituale.

Lettrice di Firenze

Grazie per tutto quello che sapete offrirci con tanto garbo, carità, amore. La Madonna saprà ricompensarvi.

M.C. - Cuneo

Il Bollettino è sempre ben fatto, si legge con vero piacere.

C.B. - Biella

Grazie per la giola che mi date attraverso la vostra rivista!

Suor Agnesita

Grazie per quello che farai, caro lettore, perché la rivista possa sopravvivere! Puoi servirii del c/c allegato!

Padre Jozo Zovko ha detto: «lo ho visto la luce che usciva dalla Croce sul Krizevac e andava verso la chiesa...».



A Mediugorje, alla Messa vespertina celebrata all'aperto dietro la chiesa, il 12 settembre 1993 Festa della Croce, Padre Jozo, durante l'omelia, tra l'altro ha detto:

"Oggi siamo saliti sul Krizevac per festeggiare la Croce. Sono gia' 60 anni che ogni anno si celebra la Santa Messa lassu' per ringraziare Il Signore per la sua passione, la sua morte e per la sua resurrezione. Quello che io ricordo devo dirlo a tutti: io ho visto con i miei occhi la luce che usciva dalla Croce sul Krizevac ed andava verso la chiesa di Medjugorje. Essa ha poi formato una scritta nel cielo: MIR (= PACE). Soltanto dalla Croce viene la pace! Mi ricordo anche quando abbiamo visto tante volte la Croce girare e quando diventava tutta luminosa e bianca.

Quante volte la Madonna e` apparsa vicino alla Croce del Krizevac e anche sotto la Croce! Infatti proprio sotto la Croce e` diventata nostra Madre e Madre di tutta l'umanita`".

Ha poi aggiunto: "...Noi non abbiamo bisogno del politici, noi abbiamo bisogno della preghiera e del digiuno". Alzando la voce Padre Jozo ha invitato tutti, specialmente i parrocchiani, a pregare e digiunare di nuovo come nei primi giorni, mesi e anni delle apparizioni, usando parole dure contro coloro che si sono lasciati travolgere dalla ricerca del benessere materiale.

"La nostra arma e' la preghiera, il digiuno, il sacrificio. Il Rosario pito' fare miracoli. Quello che non vogliono o non possono fare i grandi ed i potenti del mondo, puo' fare la preghiera ed il digiuno. Avanti. Gesu' e Maria sono con noi".

LE TESTIMONIANZE DI SUI SEGNI APPARSI

TESTIMONIANZA DI PADRE LUKA SUSAC

Padre Luka Susac e' nato il 4 ottobre 1922. Ha svolto il suo apostolato in diversi luoghi: due anni a Mostar come vice parroco, quattro anni a Konjic come parroco, due anni al monastero di Siroki Brijeg come custode e parroco, sei anni al monastero di Humac come custode e parroco, dieci, anni a Vitina come parroco, sei anni a Medjugorje come parroco. Ha lasciato Medjugorje nel settembre del 1980. Ora e' nel monastero di Humac.

Quattro padri francescani del Monastero di Humac: Padre Janko Bubalo, Padre Vinko Dragicevic, Padre Stanko Vasili ed io ci recavamo tutti i giorni a Medjugorje per dare un aiuto per le confessioni. Il 22 ottobre 1981 era un giorno come tutti gli altri. Giungemmo a Medjugorje nel pomeriggio verso le quattro e un quarto e subito dopo aver parcheggiato l'auto di fronte al presbiterio, padre Zrinco Cuvalo mi chiese di passare un attimo nel suo studio prima di iniziare le confessioni, perche' voleva parlarmi. Mi trovavo nel suo studio senza pensare a niente e quando mi volsi verso la collina del Krizevac, notai che non c'era piu' la Croce. Al posto della croce s'ergeva una grande colonna bianca splendente che subito si trasformo' in una statua daj contorni femminili. Chiamai immediatamento padro Temislav Vlasie nello studio e gli dissl: - Guarda verso il Krizevac!

Osservo' un poco, poi ando' a prendere il binocolo perche' potessimo vedere piu' distintamente quella apparizione inconsueta. Anche i padri Janko e Stanko ci raggiunsero e a turno ci passavamo il binocolo. Io guardai due volte.

Ero molto emozionato; sulla collina c'era una statua di donna con le mani aperte che guardava verso la chiesa della parrocchia. Vidi solo la forma senza poter distinguere nulla degli occhi o della bocca o dei capelli... Di tanto in tanto sembrava che la figura s'inclinasse verso destra o verso sinistra. Questa apparizione duro' quasi mezz'ora. Io mi sentivo non solo emozionato, ma provavo una strana sensazione ed ero felice. Un pensiero mi passo' per la testa: "E' una ricompensa della Madonna dopo quattro lunghi e faticosi mesi di confessioni a Medjugorje".

Molti pellegrini che erano in chiesa e nei dintorni videro l'apparizione. I presenti si misero in ginocchio, pregarono, cantarono, gridarono di giola ed i loro volti rivolti verso

il Krizevac risplendevano.

Sono pronto a confermare la verita di questa testimonianza con giuramento in qualunque momento.

DUE PADRI FRANCESCANI A MEDJUGORJE

TESTIMONIANZA DI PADRE UMBERTO LONCAR

Il padre Umberto Loncar e' un frate molto stimato e considerato della francescana dell'Erzegovina. E' nato a Posusje il 6 giugno 1922.

Inviato dapprima a Mostar e poi a Konjic come viceparroco, in seguito fu a Cerin come parroco dal 1959 al 1964, a Humac dal 1964 al 1970, a Posuski Gradac dal 1970 al 1978, poi a Gradnice, vicino a Medjugorje.

Domenica e lunedi 2 e 3 agosto 1981 molti pellegrini notarono che il sole era diventato meno luminoso, con attorno degli anelli piu' vividi, e irradiava raggi rossastri verso la chiesa di Medjugorje. Successivamente globi di luce di diversi colori ruotarono intorno al sole.

pellegrini videro questo fenomeno durante l'apparizione della Madonna ai ragazzi, tra le 18.20 e le 18.40. La gente ormai parlava di questi fenomeni un po' ovunque, ma io non avevo visto nulla domenica 2 agosto e non vi credevo. Devo ammettere che quel giorno non avevo osservato il cielo ed il sole.

Lunedi' 3, pero', alla stessa ora, guardai il sole dal lato sud della chiesa di Medjugorje. Ed in effetti si ripete' il fenomeno di cui parlava la gente. Dopo aver osservato il sole mi volsi in altra direzione e vidi salire dei cerchi, come dei globi di luce, spostavano da est

fenomeni come naturali. Pensai cioe' che la posizione del sole, la temperatura ambiente, le impressioni dei raggi solari nei miei occhi provocassero quegli effetti irreali. Insomma: niente di miracoloso.

Ma martedi' 4 agosto 1981 ebbi una visione particolare. Quel giorno appositamente non andal a Medjugorje e rimasi a casa. Uscii alle 18, diedi uno sguardo al sole per un attimo, riparandomi con le mani dalla luce.

Cominciava gia' a tramontare, soffiava un vento leggero assai gradevole. Dopo quel primo colpo d'occhio volutamente non guardai piu' verso il sole, ma mi volsi in direzione di Mediugorie. Perché? Semplicemente non volevo essere accecato dal riflesso luminoso e restare vittima di illusioni ottiche. Infatti non vidi nessun "globo di luce"... Ma alle 18,20 precise, fui sorpreso alla vista di una incredibile nube rosso-viola che risaliva da Cerno. La nube era davvero terribile, sembrava un'armata e si spostava piu' rapidamente delle solite nubi, ma non così velocemente quanto una palla o una freccia. Giunse sopra la collina di Krizevac, vi rimase ferma uno o due minuti, poi da sopra i boschi si tuffo' verso terra. Non potei piu' scorgeria a causa degli, alberi e delle colline di fronte. Ero sul lato piu alto del presbiterio quando vidi queste cose. Poi attraversai la

COME FARE PER AVERE

LA VIDEOCASSETTA VHS

«Da Fatima a Medjugorje»

(durata 60 min.)

LACCINTENT SEVERE VINITUO E RIVEDESTE O TO VILLERATE DI MARIE

- Il prezzo è di L. 37.000 ((VA compress)
- Se richiesta per l'invio mezzo posta si devono aggiungere L. 5.000 per spese postali e imballo per un totale di L. 42.000 ogni cassetta (ESTERO: Europa L. 50,000, Paesi Extraeuropei L. 60.000)

Chi la richiede per posta deve compilare la cedola seguente e spedirla in busta chiusa a:

MEDJUGORJE-TORINO

CASELLA POSTALE 671 - 10100 TORINO

La vitte cossetta e in vendita aliche nelle principali librerie cattoliche.



CEDOLA DI COMMISSIONE PER RICEVERE LA VIDEOCASSETTA "DA FATIMA A MEDJUGORJE"

Spedite N. copie della videocassetta « Da Fatima a Medjugorje» al seguente indirizzo: (scrivere in stampatello)

COGNOME E NOME

CAP.

., CITTA

. TEL

Per il pagamento del relativo importo

di L.

- Ho inviato un vaglia postale (è indispensabile allegare ricevuta o fotocopia della ricevuta)
- Allego assegno (bancario o circolare) non trasferibile intestato a «Medjugorje-Torino»
- Ho effettuato apposito versamento sul vs. c/c postale N. 10708105 intestato a «Medjugorje-Torino» (è indispensabile allegare ricevuta o fotocopia della ricevuta)

Ricevo grà il bollettino gratuito «Medjugorje-Torino».

SI NO

(55)

N.B.; OUALSIASI SIA LA FORMA SCELTA PER IL PAGAMENTO E INDISPENSABILE SPEDIRCI LA PRESENTE CEDOLA DI COMMISSIONE O FOTOCOPIA DELLA STESSA **QUALSIASI SIA LA FORMA SCELTA**

casa e andai sul terrazzo, tra la casa e la Alle 18,40 la mia meraviglia chiesa. giunse al colmo: una magnifica figura di donna saliva tra le nubi rosso-viola dalla collina di Questa bellissima figura s'alzo` Crnica. maestosamente in cielo e scomparve in alto, perdendo a poco a poco i suoi splendidi colori rosso-viola. Alla fine, vidi un velo bianco restare un poco sotto i suoi piedi fluttuando elegantemente nell'aria per circa mezzo minuto; poi sbiadi e scomparve. Questa esperienza e per me qualcosa di soprannaturale; attesta che gli avvenimenti di Medjugorje vengono da Dio. Perché?

1. In quel momento il cielo era sgombro da nubi; avevo guardato in tutte le direzioni, tranne verso il sole, e il cielo era limpido. Non avevo mai visto nubi del tipo che ho descritto, prima di allora.

2. Perché da quel colori emerse una forma che mostrava la figura chiara e precisa

di una bella donna o della Vergine.

3. Il velo miracoloso? Era piu' bianco della neve.

4. La Signora sembrava avere le normali

dimensioni di una donna.

5. Come spiegare questa coincidenza? Ho visto questo fenomeno lo stesso giorno e nello stesso momento in cui ai ragazzi appariva la Vergine.

Per concludere, la mia opinione e' che si tratta di un segno miracoloso. Non e' altro che un segno della presenza della nostra Madre celeste che apparé ai ragazzi e che parla con Da «Incontri a Medjugorje» - Mursia essi.

Una nostra lettrice ci ha inviato, solo poco tempo fa, le foto che pubblichiamo. Ci ha scritto:

«Sono un'affezionata lettrice, pellegrina di Medjugorje. Durante il pellegrinaggio per la ricorrenza della festa della Santa Croce del 15.9.91 ho scattato sul Krizevac alcune foto ricordo ed ora ve le mando per la loro eccezionalità. Dico subito che non ho usato tecniche particolari poiché non sarei neanche in grado, né mi risulta che il rullino abbia preso luce. Sta di fatto che tra tutte solo le foto scattate in quell'occasione sul Krizevac sono risultate tanto particolari.

La foto n. 1 è quella in cui li cielo, e in modo particolare la parte più alta della Croce è visibilmente colorata di rosa. La foto n. 2 riproduce interamente la maestosa Croce illuminata, in un cielo variegato. Nella foto n. 3 appare al centro nitida la Croce, con le persone oranti ai suoi piedi in cui la colorazione

è particolarmente evidente.

Sono lieta di presentarvi queste foto sebbene non inusuali per i pellegrini di Medjugorje, dati i molteplici e vari segni che ci vengono donati.

Non conosco un motivo preciso del segno ricevuto, a parte l'evidenza di esso. Ricordo solo che quella mattina, arrivata con gli altri pellegrini molto prima dell'inizio delle funzioni, mi sentivo fortemente attratta a ritrarre sia la Croce, sia le persone in preghiera»

M. L. Bonaguro - Padova





La foto n. 4 è stata scattata da altra persona nella tarda estate del 1992 sul Krizevac nel pomeriggio.

LE ECCEZIONALI FOTO DEL KRIZEVAC





Il 25 giugno è il dodicesimo anniversario della prima apparizione a Medjugorje

CHE COSA AVVENNE I PRIMI GIORNI DELLE APPARIZIONI

Il 24 giugno 1981 e' un mercoledi' ed e' un giorno di festa nella parrocchia di Medjugorje: si festeggia infatti la nativita' di San Giovanni Battista. Due ragazze di Bijakovici, frazione di Medjugorje, che trascorrono le vacanze dai parenti, stanno passeggiando nel pomeriggio sotto la collina del Podbrdo e parlano fra di loro.

Ivanka Ivanković, la piu giovane, proveniente da Mostar ove studia nel ginnasio, ha compiuto i 15 anni da qualche giorno, mentre Mirjana Dragicevic ha compiuto nel marzo i 16 anni, studia a Sarajevo anche lei nel ginnasio e fa la terza classe, corrispondente alla nostra prima liceo. Ivanka ha sofferto di recente un grande dolore: ha perduto nell'aprile la mamma e il padre lavora in Germania; lei vive con la nonna, con un fratello piu grande e una sorella piu giovane.

Improvvisamente quel pomeriggio Ivanka, alzando lo sguardo verso la sommita' del Podbrdo, scorge qualcosa di luminoso e guardando piu' attentamente vede una figura di donna appena sollevata dal suolo e dice a Mirjana: "Guarda la Madonna sulla montagna!". Mirjana, che mai si sarebbe sognata una cosa del genere, la riprende: "Ma taci. Qualcuno potrebbe udire quello che stai dicendo. Come puo' la Madonna apparire a noi!". Le due ragazze preferiscono tornare a casa. Qualcosa deve essere pero' trapelato, perche' quando plu' tardi verso sera Milka, la sorella minore di Marija Pavlovic, deve andare a riprendere le pecore che pascolano sulle pendici del Podbrdo, prega Ivanka e Mirjana di accompagnarla. Percorrono lo stesso sentiero ed ecco che di nuovo Ivanka, che si e' girata a guardare in alto, esclama: "Guardate! La Madonna e' di nuovo la". Punta l'indice in direzione della collina.

Ora anche Mirjana e Milka scorgono con stupore ed incredule l'apparizione. E' li', poco piu' in alto sulla collina, regge in braccio qualcosa, sembra un bambino. Le ragazze restano incantate, senza parole. Viene su intanto, lungo la stradina, Vicka Ivankovic che ha quasi 17 anni, un tipo piuttosto allegro e aperto. Sente che le ragazze stanno chiamando ad alta voce e tutte eccitate. Da' loro una voce: "Ma che cosa c'e', una vipera?". Rispondono: "No, no! Non e' una vipera!". Vicka incuriosita corre verso di loro, scorge anche lei l'apparizione, si spaventa a tal punto che lascia le scarpe e scappa via con ai piedi solo le calze, poi, dopo quaiche attimo, torna indietro. Poco lontano due ragazzi, Ivan e Ivan Ivankovic, stanno Dragicevic raccogliendo delle mele. Vicka fa loro un richiamo, poi si fa accompagnare da loro, ma all'udire l'accaduto, Ivan Ivankovic preferisce tornare indietro. Raggiungono Milka che dice loro tutta emozionata: "Vedo la Madonna, e' la". A Ivan Dragicevic vengono meno le braccia, le mele rotolano per terra. I ragazzi restano estatici. "A circa duecento metri da noi - racconta Vicka - vi era una figura splendente di donna con una tunica chiara e 1 capelli neri. Lei ci guarda, ci chiama, ma noi restiamo tutti fermi li'. Chi aveva il coraggio di muoversi?". Poi tornano a casa. Vicka va avanti tenendo per mano la piccola Milka. Si recano tutti a casa di Marija Pavlovic, la sorella di Milka, che ha 16 anni compiuti ed e' una ragazza molto pia.

I primi commenti delle persone a cui raccontano i fatti sono i piu' vari. Qualcuno dice: "Forse era un disco volante!". Qualcuno commenta: "Ma perche' non l'avete afferrata!". E qualcuno consiglia: "Meglio se taceste, vi prenderanno in giro". Sino a tarda notte si fa



Ivanka, Jakov e Vicka durante un'apparizione dei primi anni nella cappella della Chiesa. (Dalla video «Da Fatima a Medjugorje»).

fare. Al riguardo, i medici italiani dell'ARPA, hanno incaricato il dott. Antonacci di una missione esplorativa (aprile-giugno 1987), allo scopo di creare un ufficio di constatazioni e un piano di studio. Tra le oltre 300 guarigioni ne ha individuate una dozzina che meritano uno studio prioritario.

Il caso meglio documentato e' quello di Diana Basile. Affetta da dodici anni da una gravissima sclerosi a placche, soffriva di gravi disturbi motori ai quattro arti. Aveva perso la vista dell'occhio destro e soffriva di incontinenza urinaria e fecale che le aveva provocato malattie della pelle in tutta la regione interessata. Guari' istantaneamente entrando nella cappella delle apparizioni, il 23 maggio 1984. Provo' un calore interiore e rivide, "come in un film", alcuni episodi della sua vita che aveva completamente dimenticato. Era guarita talmente bene che il giorno dopo, a piedi nudi e senza allenamento, percorse i dieci chilometri che separavano il suo albergo da Medjugorie e dopo pranzo sali' sulla collina delle apparizioni. Il dottor Spaziante ha raccolto un dossier di oltre 150 referti, avvalorato da molteplici test, piu' numerosi e moderni di quelli delle tre sclerosi a placche guarite a Lourdes e riconosciute. A tutt'oggi e' il caso piu' probante. Anche il caso di Agnes Heupel, guarita il 12 maggio 1986, e' avvalorato da una documentazione molto completa.

IL SOLE COME A FATIMA?

Ci sono "i segni nel sole", che confermano cio' che fu osservato a Fatima il 13 ottobre 1917. I primi ebbero luogo il 2, 3 e 4 agosto 1981 e numerosi testimoni oculari lo attestarono seduta stante. Sono testimonianze ragionevoli e ponderate. Coloro che le videro ne furono sorpresi, e cercarono di passarli sotto silenzio. Da allora i segni nel sole si sono moltiplicati. A questo proposito bisogna eliminare subito la serie piu' ricorrente: se uno fissa il sole poco prima del tramonto, puo' capitargli di assistere a un fenomeno impressionante, ma naturale, perche' puo' essere osservato sia in America che in Bretagna (come e' successo a me), oltre che a Medjugorje. Se si fissa il sole poco prima del tramonto (abbagliante e non ancora arrossato) dopo un istante cessa di abbagliare. Il centro appare opaco, circondato da una corona scintillante "come un'ostia", dicono religiosamente coloro che sono suggestionati da quel segno, mentre da periferia rimane luminosa e raggiante. Sono fenomeni che non richiedono una spiegazione soprannaturale. Alcuni testimoni invece li hanno interpretati in modo religioso e finalizzato, come se si trattasse di un'immagine dell'eucarestia e della luce di Dio. Ma non tutti i segni nel sole, descritti o registrati al magnetoscopio, sono riducibili a questo fenomeno naturale. Si verificano in ore e in circostanze neile quali tale spiegazione non e' assolutamente applicabile. Al riguardo ho



La Croce sul Krizevac

raccolto un abbondante materiale (testimonianze datate, foto, videocassette) e aspetto un gruppo di specialisti competenti e nello stesso tempo aperti al soprannaturale, in grado di operare un discernimento ragionato su questi fatti.

Non e' assolutamente escluso che a Medjugorje, come accadde a Fatima e in altri luoghi, vengano osservati segni nel sole. Sarebbero spiegabili? Preternaturali? Soprannaturali? In che misura? Non sta a me anticipare alcuna conclusione. La stessa correttezza che vieta di trarre conclusioni favorevoli affrettate su una documentazione non analizzata a fondo, vieta anche di trarre conclusioni negative a priori, basate unicamente su spiegazioni verbali, come spesso accade.

LA CROCE SUL KRIZEVAC

Si sono verificati altri fenomeni, attorno alla croce sul Krizevac, il 22 ottobre, il 26 ottobre, il 19 dicembre 1981, ecc.

I fenomeni assumono forme relativamente variate:

La croce scompare. Talvolta si verifica la sua scomparsa e basta. A volte, invece, la croce lascia il posto a una colonna di luce che, in certi giorni, assume la forma di una T.

Altre volte, si trasforma, in modo altrettanto sorprendente, in una silhouette luminosa: una forma umana, femminile, posata su un globo opaco. Questa immagine stagliata nel cielo e' analoga a quella della Medaglia miracolosa neila quale la Vergine posa i piedi sul globo terrestre. Numerose videocassette consentono lo

studio di questo fenomeno di cui non e' mai stata data una spiegazione che fosse anche minimamente convincente. Alcuni assicurano di aver avuto, in quelle occasioni, una visione chiara della Madonna: di aver scorto il suo volto, mentre la minuscola silhouette luminosa fissata sulla pellicola e' indistinta.

SEASON.

Ci sono poi altri fenomeni di diverso valore. Alla fine di luglio del 1981, molti videro la parola MIR (pace) comporsi nel cielo di Medjugorje. Venne anche scattata una foto con una polarold, ma fu confiscata dalla polizia, il 17 agosto 1981, insieme a tutti gli altri documenti dei primi giorni. Per questo non si puo' stabilire nemmeno la data esatta del fenomeno, che avvenne tra la fine di luglio e il 6 di agosto. Ci sono pero' numerosi testimoni che furono conquistati da quel messaggio scritto.

SEGNI STELLARI

A cio' vanno aggiunti i segni notturni: stelle e luci non identificabili con gli astri, che sono stati visti e anche filmati.

POTO-MIRACOLO?

Dobbiamo aggiungere qui il dossier delle foto piu' o meno impressionanti che mi hanno inviato numerosi pellegrini?

A volte si tratta di affascinanti effetti di luce, a volte di foto della Madonna, piu' o meno nitide, piu' o meno convincenti, che i pellegrini di Medjugorje hanno avuto la sorpresa di trovare nei loro rullini.

E' un capitolo complesso e richiederebbe l'esame di esperti di fotografia, di ottica, ecc. Le piu' semplici da spiegare sono le foto di raggi luminosi a forma di croce la cui bellezza e' accresciuta da palline multicolori. Ma si tratta solo di impressionanti fenomeni di controluce, che i cineasti e fotografi di cartoline di montagna sono ormai in grado di realizzare. Per quanto riguarda le palline multicolori che ornano la raggiera luminosa si ottengono aumentando l'apertura del diaframma e operando sul grandangolare. La statua della Madonna, che e' stata a lungo venerata nella chiesa e che per ordine del vescovo e' stata relegata nella cappella delle apparizioni, in alcune fotografie, presenta sul vestito, del riflessi che delineano un bel crocifisso. Questo fatto inspiegabile richiederebbe uno studio particolare. Per ora non e' possibile trarre conclusioni.

CONCLUSIONE

I teologi moderni sono ancora largamente dominati dal razionalismo e dalla preoccupazione di produrre prove matematiche, secondo presupposti scientifici che lo stesso progresso scientifico ha ampiamente rivisto. Da oltre mezzo secolo, le commissioni di inchiesta che hanno esaminato le apparizioni di questi ultimi cinquant'anni non ne hanno riconosciuta nessuna (unica eccezione un'apparizione in America Latina). Difficilmente poteva accadere il contrario, dati i criteri di analisi e i presup-

L'eliminazione sistematica e sospettosa di tutti i segni ha nuociuto al cristianesimo. Fino ad allora la fede si nutriva di svariati segni che gli uomini discernevano prudentemente. Oggi, sembra che qualsiasi discernimento positivo sia proibito, criminalizzato e messo in ridicolo. Ma una fede che rifiuta categoricamente i segni quasi sempre si autocondanna all'asfissia. L'uomo ha un bisogno congenito di segni tangibili.

Oggi assistiamo a un ritorno del "segno" presso i cristiani. Questo spiega in parte l'interesse che suscitano Medjugorje e altre apparizioni. Sembra che il cielo venga in aiuto e molti riprendono a vivere, grazie alla presenza di questi segni. Terremo quindi aperta tutta la documentazione in nostro possesso con la necessaria prudenza, in attesa di esperti qualificati, in grado di studiarla, con la stessa serieta' con cui sono stati studiati gli aspetti medici delle estasi.

de "Messaggio e Pedagogia di Maria a Medjugorje" di René Laurentin e René Lejeune - Quer niana

-Due mattonelle fatate -

Molto interesse ha suscitato l'articolo "Tutto e' miracolo" nei bollettino N. 28. Un nostro lettore ci invia, in proposito, la seguente nota:

Il Dottor Alexis Carrel, premio Nobel 1912 per la medicina e' noto come famoso convertito di Lourdes dove nel 1903, anche se ateo, accetto' con entusiasmo di andare come medico su un treno di pellegrini per sostituire un amico.

Davanti alla grotta fu testimone oculare del miracolo di una paziente che era nel suo treno, Maria Bailly di 24 anni di cui aveva detto ad un suo amico: "Se guarisce questa mi faccio frate".

Il Dottor Carrel e' noto pure per un suo famoso libro: "L'UOMO, QUESTO SCONOSCIUTO" in cui descrive, come sapeva fare lui, le meraviglie del corpo umano.

Ora per la formazione del corpo umano egli porta questa immagine:

"Supponete di avere due mattonelle fatate. Voi le mettete nel luogo adatto. Quelle mattonelle automaticamente, senza intervento esterno, prodigiosamente si moltiplicano per migliaia e milioni di volte e dopo nove mesi vi trovate la villa piu' bella di questo mondo, corredata di tutti gli impianti moderni.

Questa e' una pallida immagine del miracolo molto piu' strepitoso che si compie nella formazione del corpo umano e ogni bambino che viene in questo mondo e' frutto di questo miracolo".

Giustamente il Metastasio scrive:

"Ovunque lo sguardo io giro Immenso Dio ti vedo; Nell'opre tue t'ammiro, Ti riconosco in me".



Provare per credere

Ancora una volta misteri religiosi per la pellicola tratta dal secondo bestseller di Dan Brown, Angeli e demoni, nelle sale dal 13 maggio DI CRISTINA BORSATTI

TL CONTO ALLA ROVESCIA È INIZIATO DA UN PEZZO È IL CILINDRO DELL'ANTIMATERIA potrebbe esplodere da un momento all'altro, anche su Internet. Merito della Sony Pictures e dell'imponente campagna di marketing messa in piedi per bypassare gli straordinari incassi del precedente Il Codice Da Vinci. Cliccate il sito www.altarsofscience.com per credere. Cosa accadrà, lì, il 13 maggio, è tutto da verificare: di sicuro uscirà nelle sale di tutto il mondo Angeli e demoni, secondo atteso capitolo della serie di Dan Brown. Un sequel, non un prequel, tendono a

precisare, una corsa contro il tempo come nei migliori film di James Bond, con una bomba che deve essere disattivata al più presto. E siccome squadra che vince non si cambia, il compito è affidato ancora una volta alla coppia Ron Howard/Tom Hanks. Riprende il ruolo di esperto di iconografia religiosa il secondo, alle prese con le prove della rinascita dell'antica confraternita segreta degli Illuminati. «Vestirò di nuovo i panni di Robert Langdon ha rivelato l'attore - vecchio nemico della Chiesa, chiamato per salvarla da un colossale pericolo». Svegliato nel cuore della

notte da una telefonata del direttore del Cern (Conseil Européen pour la Recherche Nucléaire) e convocato a Ginevra, Langdon si trova di fronte a una scena agghiacciante: davanti a lui, il corpo senza vita dello scienziato Leonardo Vetra, orrendamente marchiato a fuoco con un ambigramma (scritta leggibile sia dritta che capovolta) simbolo degli Illuminati, una delle sette più antiche e potenti al mondo. «Ho compreso subito - racconta il regista Ron Howard - che uno degli argomenti più interessanti del libro riguardava la presenza di artisti e scienziati del calibro di Bernini e Galilei. Adepti di una setta millenaria, intenzionata a difendere l'autonomia della scienza di fronte alla religione. Quello degli Illuminati è un mistero su cui tanto si è scritto e che Dan Brown ha sfruttato in modo meraviglioso». Dal libro al film, Langdon marcia su Roma, alla ricerca di un cilindro trafugato contenente una sostanza capace di liberare una quantità di energia superiore a quella di un'esplosione nucleare. In pericolo ci sono la Città del Vaticano, e in



particolare alcuni cardinali rapiti. «Per salvarli - spiega Hanks - , Langdon dovrà seguire l'antico Cammino dell'illuminazione degli Illuminati, percorso celato tra monumenti costruiti dal Bernini, marchiati a fuoco con i quattro elementi». Terra, aria, fuoco e acqua, all'interno di alcune delle più suggestive Chiese di Roma, coadiuvato dall'attrice israeliana Ayelet Zurer (Munich, Prospettive di un delitto), dal nostro Pierfrancesco Favino e dal capo delle Guardie Svizzere Stellan Skarsgård. Tutto entro la mezzanotte, garantendo spettacolarità al cardiopalma. Parte per il tutto, il lato peggiore del Vaticano è rappresentato dal camerlengo Ewan McGregor. «Uomo di religione fortemente radicato nella Chiesa. Un fanatico», confida l'attore scozzese, che tiene poi a precisare: «Questo non è un film anticattolico, ci sono troppi elementi di finzione. Si attacca semmai la febbre delle religioni. Quella è sempre pericolosa». Dello stesso parere l'attore svedese Stellan Skarsgård. «È un thriller - ci ha detto -. Condanna tutte le religioni che manifestano intolleranza e che dicono che se non credi in una determinata cosa sei shaghato». Eppure John Calley, produttore del kolossal insieme a Brian Grazer, ha dichiarato che «se il primo film era stato prudentemente anticattolico, questo secondo è un po' meno reverenziale. Polemiche assicurate - secondo lui - nono stante siano «film frutto di fantasia e non pellicole storiche o a tesi». «Sapevamo aggiunge Ron Howard - di affrontare un argomento delicato che avrebbe poruto urtare la sensibilità di qualcuno, ma la nostra è solo fiction». Nell'attesa di un'esplosione di polemiche, i primi problemi sono scoppiati durante le riprese. La Diocesi di Roma ha infatti negato il permesso di girare all'interno dei luoghi di culto capitolini, ricreati nella Reggia di Caserta, nella Biblioteca Palatina di Parma e, naturalmente, in studio. «Sono gli Illuminati la vera questione che dà maggiormente fastidio». rivela Ron Howard. La setta torna protagonista e le sue idee progressiste sembrano minacciare ancora il Vaticano. Intanto, all'interno del sovracitato sito. il temuto cilindro contenente l'antimateria è ripreso giorno e notte da alcune telecamere di sorveglianza. Un nuovo trionfo è nell'aria e il conto alla rovescia inesorabile

29 agosto/1 settembre - Istituto Internazionale Salesiano
■ IL MISTERO DELLA CREATIVITÀ:
RAZIONALE E IRRAZIONALE
NELLA MUSICA DI W.A. MOZART

solo mezza pensione: camera singola Lit. 885.000 - camera doppia Lit. 785.000

2/8 settembre - Monastero S. Giuseppe

LA CHIESA DI ROMA
È LA CHIESA DI CRISTO?
camera singola Lit. 990.000 - camera doppia Lit. 900.000

L'importo indicato è comprensivo di pensione completa, frequenza lezioni e nostro servizio pullman.

La prenotazione si ritiene regolarizzata con il versamento del 50% dell'importo relativo alla sistemazione prescelta tramite assegno spedito in lettera assicurata oppure tramite vaglia postale intestato a:

Associazione Culturale Accademia via Castiglione, 31 40124 Bologna

Per le prenotazioni che ci giungeranno dopo il 30 aprile si intende un aumento del 10% sul costo indicato.

Disdetta: fino a 20 gg. prima dell'inizio del corso è previsto un rimborso del 70% sull'acconto versato.

STUDIO FILLO. BONCHIAND - 800 VACANZO + CULTUR ZOOT

8/14 agosto LA VITA DELL'UNIVERSO E LA VITA NELL'UNIVERSO

Prof. R. BEDOGNI - Prof. F. DELPINO

La finalità del corso è quella di fornire ai partecipanti una documentazione sulle singole scoperte scientifiche e una bibliografia utile per chi desidera approfondirne i contenuti.

Le missioni spaziali hanno consentito la raccolta di una copiosissima messe di informazioni sui pianeti del sole, sui loro satelliti e le osservazioni che si vanno raccogliendo sulle stelle nei dintorni del sole hanno consentito di individuare un certo numero di stelle che possiedono pianeti e che consentono, forse, l'esistenza della vita.

15/21 ----

24/30 luglio - Eremo SS. Salvatore

I SENTIMENTI E LE PASSIONI ALLA LUCE
DELLA FILOSOFIA E DELLA MORALE
camera singola Lit. 990.000 - camera doppia Lit. 900.000

1/7 agosto - Eremo SS. Salvatore

■ LA SOCIETÀ E LA MUSICA

TRA SETTECENTO E NOVECENTO

camera singola Lit. 990.000 - camera doppia Lit. 900.000

1/7 agosto - Santuario di S. Ignazio

■ L'ARTE DEL PENSARE:
LOGICA E MATEMATICA
camera singola Lit. 960.000 - camera doppia Lit. 870.000

1/7 agosto - Santuario di S. Ignazio

IMPARIAMO A CONOSCERE
IL LINGUAGGIO CINEMATOGRAFICO
camera singola Lit. 1.100.000 - camera doppia Lit. 1.000.000

5/11 agosto - Abbazia di Vallombrosa

LA VITA UMANA

E IL PROGRESSO DELLA SCIENZA
camera singola Lit. 970.000 - camera doppia Lit. 880.000

8/14 agosto - Eremo Camaldolese di Monte Giove

LA VITA DELL'UNIVERSO

E LA VITA NELL'UNIVERSO

camera singola Lit. 970.000 - camera doppia Lit. 880.000

11/17 agosto - Monastero S. Giuseppe
■ IL MONACHESIMO:
LA VITA NEL SILENZIO
camera singola Lit. 990.000 - camera doppia Lit. 900.000

12/18 agosto - Oasi del Divin Maestro

L'AMORE SECONDO I FILOSOFI
camera singola Lit. 960.000 - camera doppia Lit. 870.000

15/21 agosto - Eremo Camaldolese di Monte Giove

■ CONFRONTIAMOCI

CON LE ALTRE RELIGIONI

camera singola Lit. 970.000 - camera doppia Lit. 880.000

19/25 agosto - Abbazia di Vallombrosa

■ PARLIAMO DI FILOSOFIA
camera singola Lit. 970.000 - camera doppia Lit. 880.000

19/25 agosto - Eremo di Montecastello

■ LA COSCIENZA DELL'UOMO

TRA ANGOSCIA E DOLORE,

COLPA, RIPARAZIONE E PERDONO

camera singola Lit. 970.000 - camera doppia Lit. 880.000

25/31 agosto - Abbazia di Praglia

COME DIO RIVELA

E NASCONDE IL SUO VOLTO
camera singola Lit. 970.000 - camera doppia Lit. 880.000

26/29 agosto - Isrituto Internazionale Salesiano

VENEZIA E L'ARTE MODERNA
solo mezza pensione:
camera singola Lit. 885.000 - camera doppia Lit. 785.000

ASTRÔNOMIA Ha 900 km di diametro, ma non si sa ancora se è corpo roccioso oppure una massa di ghiaccio

Scoperto Varuna: sarà il decimo pianeta

essere considerato il «decimo duato alcum mesi ta da un po celeste di forma sferica del lare. Si tratta, infatti, di un cor pianeta» del nostro sistema soda David Jewitt che lavora al gruppo di astronomi guidati diametro di 900 Km indivi collisione con la nostra Terra la ricerca di quelli in rotta di degli asteroidi" per andare almente sotto controllo la "fascia gramma che tiene costante projecto Spacewatch, un proohannochiamato«Va intorno al Sole al di la la mitologia indu, gua runa», nometratto dal di Plutone e potrebbe

La notizia, però, è stata difmo pianeta del sistema solatorno alla questione del deci-Nature e riapre il dibattito ingine della prestigiosa rivista fusa solamente ieri sulle paro 10, ma è anche la lettera che il simbolo romano del nunere, che gli astronomi chiamachannato in causa come «derappresenta le incognite in no scherzosamente «mister scia di Kuiper" e che contiene sistema solare chiamata "fa tuno, per the mquella zona de mentenon susanenmenolital cumo pameta» e probabil mo oggetto ad essere stato വു. Varuna non è certo il pri-(utti i problemi di matemati-X», giocando sul fatto che X è

> anche Plutone (il pianeta più ai 1000 Km di diametro, ma si to che nella "fascia di Kuiper" pi più o meno con le stesse disistere alcune centinata di corlontano dal Sole) e il suo sa tratta di corpi la cui natura pussono esistere anche oggettellite Caronte, potrebbero ead asteroidi o, eventualmen bili a nuclei di comete che non ta, per cui sono più assimila non e rocciosa, ma ghiacciati delle dimensioni superiori mensioni. Va anche ricorda-FRANCO GABICI renza sostanziale fra un pucolo che ruota attorno al più si parla di pianeta, sotto di ameno alle dimensioni di Ceaccade per la distinzione fra grande. Qualcosa del genere mare satellite l'oggetto pui pic venzione si è stabilito di chia neta e un satellite, ma per con priodue secolifa, il l'gennaio perto da Giuseppe Piazzi prorere, il primo asteroide sco-Km, che corrispondono più o limite converzionale dei 1000 planeti e astervidi, besata sul 1801. Oltre i 1000 Km, dunque

In sostanza si tratta di met-

tersi d'accordo sulla terminologia. Tanto per tare un esempio, non esiste alcuna diffe

steroidi (o «pianetini», che socui per un oggetto come Vaferimenti di comodo e non messidagh astronomi sonori si pone il problema se possa to vicine al limite dei 1000 Km runa, che ha dimensioni molvanno presi alla lettera, pei cronaca perchequalcuno vor essere considerato pianeta o asteroide. Anche Plutono, del ra una sollevazione popolare gli Stati Uniti ci fu addirittu mension. Lo scorso anno ne rebbe degradarlo dal ruolo di tanto torna alla ribalta della la Km di diametro, di tanto in resto, nonostante i suoi 3 mi pianeta a causa delle sue di Ma anche questi paletti

no la stessa cosa).



ne e Nettuno del diametro di scoperto un aggetto fra Pluto niversità delle Ande avevano 650 Km che chiamarono Phi duaque, il problema dell'es tare il decumo pianteta None resta ancora aperto stenza del «decumo praneto stante la scoperta di Varune dell'esistenzadi un pianeta o do Schutte avanzo l'ipotes ticks country total land drag निरम्भातिक विकासिक सम्बद्धान हो।

soanno alcumastronomi del

l'Università di Yale e dell'U stema solaro" Ancore lo scur

timo, altro candidato a diven-

tre Plutone ad una distanza d



na massa di ghiaccio

ianeta?

no la stessa cosa).

Ma anche questi paletti messi dagli astronomi sono riferimenti di comodo e non vanno presi alla lettera, per cui per un oggetto come Varuna, che ha dimensioni molto vicine al limite dei 1000 Km, si pone il problema se possa essere considerato pianeta o asteroide. Anche Plutone, del resto, nonostante i suoi 3 mila Km di diametro, di tanto in tanto torna alla rihalta della cronaca perché qualcuno vorrebbe degradarlo dal ruolo di pianeta a causa delle sue dimensioni. Lo scorso anno negli Stati Uniti ci fu addirittura una sollevazione popolare



contro chi aveva osato retrocedere l'ultimo pianeta del sistema solare! Ancora lo scorso anno alcuni astronomi dell'Universita di Yale e dell'Università delle Ande avevano scoperto un oggetto fra Plutone e Nettuno del diametro di 650 Km che chiamarono Plutino, altro candidato a diventare il decimo pianeta. Nonostante la scoperta di Varuna, dunque, il problema dell'esistenza del «decimo pianeta» resta ancora aperto.

La vicenda del «decimo pianeta» cominciònel 1950, quando Schutte avanzò l'ipotesi dell'esistenza di un pianeta oltre Plutone ad una distanza di

L'immagine di un «protopianeta» posto fuori dai sistema solare e fotografato agli infrarossi dal telescopio spaziale Hubble

77 u.a. dal Sole (una cunità astronomica» corrisponde a 150 milioni di Km). Il pianeta, però, non fu trovato. Vent'an-' ni dopo Brady annunciò invece che il decimo pianeta esisteva, ma era un po' più vicinuesi trovava a circa 60 n.a. dal Sole. Ma nemmeno in quell'occasione il pianeta fu scoperto. La vicenda, dunque, si presenta periodicamente e Varuna è l'ultimo anello di una catena che sembra non aver fine, almeno finché gli astronomi non si metteranno d'accordo sul fissare criteri definitivi per catalogare gli oggetti minori del sistema solare

AUVENILE 25-5-01

Flate Field With S...



DOD STATES

Crocifissione (rilievo in avorio di arte carolingia). Gesti muore circondato dalle pie donne (in basso), da Mana (a sinistra) e dall'apostolo Giovanni (a destra). Dio Padre glorifica il Figlio, imponendogli dall'alto la corona di Re Messia, che viene accolto fra le schiere degli angeli.



Lo scontro tra la Chiesa e la NASA

ha le sue basi dottrinali sulla
diversa interpretazione cosmologica
della posizione dell'Uomo rispetto
all'Universo. Per gli scienziati
la nostra é soltante una
"rare Earth" sperduta nello spazio
infinito, mentre per il Pontefice
l'Uomo é al centro del Progetto
di Dio.
Chissa' se il Progetto di Dio
prevede anche
altre Forme di Vita Intelligente...



le notizie

CITTA' DEL VATICANO

Papa Wojtyla: «Dio non è assente ed è pronto a dare il suo aiuto»

Dio non è «assente e per nulla interessato a questo minuscolo punto dell'universo» e alle vicende della storia degli uomini, dei quali



rispetta la libertà, ma ai quali è pronto a dare il suo sostegno nei momenti di «disperazione». L'ha detto Giovanni Paolo II apparso in buona forma, durante l'udienza generale di ieri.

IL MESSAGGIO

"Un'impresa per l'umanità"

Una lettera di auguri dal pontefice

CITTA' DEL VATICANO—
«Saluti cordiali, auguri di
pace e promessa di una
preghiera» per tutto l'equipaggio dello Shuttle
che teri ha compiuto l'aggancio con la stazione orbitante. Questo il contenuto diuna «lettera personale» inviata a Umberto
Guidoni a nome del Papa
dalla Segreteria di Stato
vaticana.

Nella lettera, oltre ai saluti da estendere a tutto l'equipaggio, si dice che il Papa affida a Guidoni un augurio di paceche, attraverso così coraggiosa impresa, giunga nello spazlo e contribuisca a incrementare l'autentico progresso al servizio di un'umanità «sempre più fraterna e solidale». Non ci sarebbe stata, dunque, ai cuna trattativa con la Nasa per far leggere a Guidonila missiva del pontefice.

Corriere della Sera SABATO 21 APRILIE 2001

La decisione presa dall'ente spaziale per non creare disparità con le altre religioni

No della Nasa a un messaggio del Papa dallo spazio

CAPE CANAVERAL -Non c'è accordo tra Nasa e Vaticano su un messaggio del Papa che l'astronauta italiano Umberto Guidoni ha portato con sé sulla navetta Endeavour diretta verso la stazione spaziale internazionale. Si tratta di un saluto e un augurio all'equipaggio, ma nel contempo di un messaggio di pace per l'umanità. Le frasi del Papa dovrebbero essere lette da Guldoni il 25 aprile durante un collegamento con l'Italia e con il presidente Clampi. In un primo tempo il messaggio era destinato direttamente all'umanità, ma l'ente spaziale Usa si era opposto perché sullo Shuttle ci sono uomini di credenze religiose diverse e si sarebbe potuto creare qualche imbarazzo. Ora si sta cercando la formula del saluto agli astronauti.

A pagina 17 G. Caprara



Con inaspettata durezza la NASA nega al nostro astronauta GUIDONI l'autorizzazione a leggere dalla Stazione Orbitante Internazionale "Alpha" (cioé "L'Inizio", cfr. "Io sono l'Alfa e l'Omega"), un Messaggio all'Umanita' da parte del Pontefice.
Ma il Messaggio era veramente diretto all'Umanità ??

Monsignor Balducci al Times: Cristo è il re dell'Universo e non solo della Terra

«Puoi credere a Dio, ma anche a ET»

DIARIO

D'ESTATE

di MAURIZIO COSTANZO

di mancavano gli squali in Adriatico Forse è
un segno che la lunga e torrida estate si avvia a conclusione Lo pensano, con sollievo, quanti stanno facendo i bagagli per il rientro a
casa A rinfrescare l'aria, oltre tutto, ci si è messo Elzin
con i problemi delle Borse
mondiali, Zoff che cambia
la difesa della Nazionale,
gli esperti che hanno notato
un ingiallimento della "Gioconda" Questa notizia ci
allarma Non vorremmo
che la leggesse il sovraintendente La Regina, l'uomo
che, abbiamo appreso, blocca ogni cosa La Gioconda
ingiallisce? Bene, che il destino faccia il suo corso, direbbe La Regina in un ulteriore slancio di conservazione E ancora vedete? sorride comunque viuol dire che
sta bene Nella vita, di frenatori, ne abbiamo conosciuti a migliaia

118584660 30.898

IL GINSENG

Il Ginseng è oggi la pianta più utilizzata in tutto il

mondo come tonificante, energetico e contro lo stress fisico e mentale. Perche il Ginsong possa rispondere a tuno te aspettative si dovra venificare che nel preparato stano contenuti i principi attivi, in percentuali tali da consentire un'assunzione giornaliera idonea di Ginsenosidi totah espressi come Rg 1 (15-20 mg in HPLC; 40-52 mg in spettrofotometria). Si dovrà essere certi che la radice e i suoi derivati non contengano pesticidi quali il Quintozene (max 0,01 ppm) e Isomeri HCH (max 0,60 ppm). Aboca è l'azienda agraria che coltiva piante medicinali su oltre 600 ettari certificati biologici (Reg CEE 2092/91), seleziona le piante non coltivabili in Italia e porta sul mercato prodotti finiti. Aboca può certificare che il Ginseng utilizzato nei suoi

prodotti, Ginseng Concentrato Fluido e Opercoli, Natura Mix, Energo Diet, è titolato e sicuro. E' preferibile che l'uso del Ginseng sia accompagnato da un consiglio professionale.



di FILIPPO DI GIACOMO

E ANDRETE in paradiso, preparatevi ad incontrare ET. Questa volta è monsignor Corrado Balducci, noto demonologo e "officiale" della Congregazione per l'Evangelizzazione dei Popoli, a spezzare una lancia in favore dell'esistenza degli extraterrestri, degli Ufo e degli altri esseri astrali. L'inedita professione di fede, pubblicata ieri in prima pagina dall'autorevole Times, fa ovviamente ricorso ad alcune citazioni neotestamentarie: Cristo è il re dell'intero universo e non della sola terra. Inoltre, come insegna San Paolo, la Salvezza consiste nel

CONTINUA A PAG. 11

DALLA PRIMA PAGINA

«Puoi credere a Dio, ma...»

di FILIPPO DI GIACOMO

«riconciliare tutte le cose in Cristo». Quindi, arguisce il monsignore, non può esistere alcun conflitto d'interesse tra fede cristiana e fede negli alieni. Ormai, sostiene sempre Balducei «è ragionevole credere e affermare che gli extraterrestri esistano perché le prove in loro favore sono troppo numerose e credibili» E questo, nonostante lo stesso prelato sia costretto ad ammettere che tra coloro che hanno raccontato di loro incontri con extraterrestri qualcuno non era affidabile «problemi mentali»

La settimana prossima comparirà nelle librerie inglesi Confirmation, un libro dedicato ai rapimenti di umani da parte di esseri di altri mondi. E se capitasse al nostro teologo di entrare in contatto e iniziare un viaggio con qualche alieno? «La prima cosa che gli chiederei», risponde il monsignore, «è quale concetto hanno di Dio» Anche questo, ovviamente, è una finezza teologica: se gli extraterrestri (come ammette monsignor

Balducci) sono esseri più evoluti dagli umani, che fine farebbero i dogmi sul peccato originale e la redenzione? «Il cristianesimo dovrebbe rivedere in che modo il suo insegnamento si applicherebbe alle nuovo realtà», ha precisato un portavoce dell'episcopato inglese interpellato dal Times Magari, do-po aver rispolverato qualche pagina di Nietszehe, grazie alla riscoperta della teoria del superuomo

Come ha insegnato Isaac Asimov, quando il cielo sopra di noi si anima di esseri in-telligenti, i problemi della Terra diventano più gravi. Un recente rapporto del nostro Viminale ha recensito in Italia la presenza di 136 "nuove forme di religiosita" a carat-tere ufologico. Sa un accordi tere ufologico. Se un piccolo numero di queste fanno convivere gli extraterrestri con le apparizioni di Fatima, le stigmate e altre mi-rabilie, tutte le sette "aliene" sembrano avere un robusto carattere anticlericale. Chissase, con le sue rassicurazioni, monsignor Balducci riuscirà a calmare chi, per credere nel trascendente, ha bisogno di vedere almeno un disco volante.



1

sette luci bianche e rosa disposte in formazione a "V" «Gli extraterrestri sanno che l'estate è un penodo in cui parliamo molto di loro», sentenzia Aaron: «Cosi si divertono a fare delle apparizioni apposta per noi»

Da parte sua Alvin Lawson, professore di inglese alla California State University, avanza un'altra teoria. «Con la fine della Guerra Fredda c'è un vuoto da riempire, un bisogno un po paranoico di sentirci minacciati. Ai russi abbiamo sostituito i marziani». Una sorta di transfert mondiale, visto che gli alieni sono segnalati e trovano credenti oviinque

In Italia, per esempio, operano decine di associazioni. Le più importanti e accreditate sono il Centro Italiano Studi Ufologici e il Centro Ufologico Nazionale, concordi nell'indicare nel settore nord-est del paese la zona dove si concentra la maggior parte di segnalazioni relative a Ufo In Israele, un recente articolo del serioso quotidiano "Maariv", intitolato "La Grande Invasione", ha elencato una lunga serie di misteriosi avvistamenti attorno a Tel Aviv. In Messico ha suscitato scalpore la strage di decine di capre trovate senza intestini, subito attribuita ai marziani. In Canada c'è pure un gruppo di ufologi, gli Flohim, che vogliono aprire un'ambasciata riservata agli extraterresti, in vista di un loro prossimo arrivo E la febbre degli alieni non ha risparmiato Russia e Cina, dove sono un'infinita le segnalazioni di mistenosi oggetti avvistati o addinttura rinvenuti

Fiction o realtà? A Michael St. Lawrence, un assicuratore che vive in Florida, poco importa. Lui vende polizze. È bravissimo. Una costa 20 dollari l'anno è prevede un risarcimento fino a 10 milioni di dollari se si viene rapiti da un extraterrestre. C'è una sola condizione: la richiesta di risarcimento deve portare la firma del marziano. Già 11 mila

americani l'hanno sottoscritta. Non si sa mai.

Ci credo, non ci credo

Ma esistono gli extraterrestri?

Siamo noi terrestri gli unici abitanti dell'universo? O lo dividiamo con altre creature più o meno evolute e intelligenti? Ecco come la pensano 10 personaggi famosi.

Vittorino Andreoil, psichiatra: -Certo, un'eventuale vita aliena è possibile. Ma deve aver assunto forme che nemmeno immaginiamo. La vita terrestre è un'espressione unica, che si è sviluppata in un ambiente difficilmente ripetibi-

Piero Angela, giornalista: «Altra vita nel cosmo? La statistica dice di sì. La chimica che domina nello spazio è la stessa alla base dei processi vitali. Insomma, c'è un'ampia apertura sulla possibilità di vita extraterrestre, anche intelligente-.

Don Luigi Bettazzi, vescovo di ivrea: «Perché limitare alla Terra la potenza della Creazione? Forme di vita semplice possono esistere anche altrove. Ma è

l'uomo il figlio prediietto da Dio. E questa rivelazione non si concilia con l'esistenza di altre intelligenze».

Renato Dulbecco, genetista, premio Nobel per la medicina: «L'universo è così vasto che sarei sorpreso se fossimo i suoi unici abitanti. E se c'è vita, è probabile che si evolva in forme intelligenti. Però, se guardiamo le prove scientifiche fomite finora, siamo in alto mare».

Umberto Guidoni, astronauta: •Gli indizi che indicano la possibilità di vita extraterrestre sono sempre di più. E se la vita è comparsa altrove, allora si può essere evoluta in forme superiori. Ma per carità: nulla a che vedere con gli Ufol-

Margherita Hack, astronoma: «Se la vita e l'intelligenza sono apparse una volta attorno al Sole, perché non vicino ad altre stelle simili? Forse slamo un evento raro, ma pensare di essere unici è un po' presuntuoso. Anche se non credo che entreremo mai in contatto con i nostri vicini».

Alberto Oliverio, psicobiologo: «Forse non su Marte, ma altrove nell'Universo è probabile che qualche forma di vita ci sia. Intelligenti? Se sono organismi superiori potrebbero aver sviluppato un sistema nervoso».

Massimo Piattelli Palmarini, cognitivista: «Se c'è altra vita nel cosmo la dobbiamo cercare tra le forme più semplici. che anche sulla Terra formano quasi tutta la masso vivante. È molto difficile invece immaginare forma di vita supe-

Carlo Rubbia, premio Nobel per la fisica: «Sarei sorpreso se non esistessero altri esseri che hanno saputo adattarsi in modo originale e intelligente al loro ambiente. Le condizioni per la vita si possono essere npetute altrove».

Don Ersillo Tonini, vescovo di Ravenna: «La risposta devono daria gli scienziati. Ma non ci sarebbe da meravigliarsi se esistessero aftri essen intelligenti Problemi teologici? No, sarebbero creature elevate all'altezza dell'uomo».

Antonio Leonardi

della Rivelazionii (o sa ur po Walling by A Carling pleggermmo le proceden a otto or chly agor dunatakur, Chr a infatte turne le conoscenze che pla nuovi risultati. Conserveremmo Rivelazione, alla luce di questi witanto a una rilettura della bessediamo come que nvelate. Ma

1.000 attache in Will had better ALC: AND SOITE 144 44 11111 1,, 0(10 ", 1510 We our start

Batta 1 ando coro caches de de la caración de que que que la caración de la forest same time and and P DRASSMAN OLD P Same Did of officer a right Ricazione e dei che lavilla

and contract of an and ottom remembered THE PROPERTY altorzanie p ORGIN ID OCCUPANTA

assolutamente»

ne verrebbe inficiata la Rivelazione non questa notizia.

DEPT. DELL' ded es stenza di altre decissiffu flotagia DICAMOUNT III

The onipatibilità tra scienza e tede? luori dalla Terra Creerebbe esistenza di altre forme di vita March Phate Commercial

tavorevoli allo sviluppo della vita abbiamo questa notizia; sappianto «Al momento attuale, non

solianto che le condizioni

sono più diffuse di quanto si

PISSHO LEHE NO

«Se un gorno CI dovesse arrivare

aviebbe la scoperta di vita fuori

Quali implicazioni teologiche

dalla Terra?

dialogo tra pensiero scientifico e

temi centrali dei suoi studi è il

Fivelazione cristiana

723 1 d p 1 medigente e mela-pin coluta? I by the define part or probable to m'utar and put to oth Vallety of the Moor escent another and and se si scoprissero forme di vita 2,17

the the time of the time to

of reducing the second

. o lo mh a con a con

A STATE OF THE STA PART HALL BY A COUNTY BY THE PARTY OF THE PROPERTY OF THE PARTY OF The state of the state of the

msospellaligenere umano in Dio?

HIGH TANK A FIFTURE CLASTER AS M.Latterin, esser obbliga HOU TPUOLZE TELL (1967) mallerata tutta CANCELLY CO 7 Post of P

MINT, SAKSON , T. J. M. () citize of will-bearing

di vista religioso: sarebbe sconvolgente, dal punto A HOLD AND IN THE LABOUR The state of the s the profession of partials Un contatto con extraterreste non The trade anger o. If taken them to the to essent the ground arriver posechendo una natura umana Restor to to to solo to the tradestate the design of the particular of the party of th

0 = = 1,1 1,1,1 0,1

dell bicamazione mantenebbero inistra salvezza e sulla verita rafforzerebbero o no la fede del intelligente e un contatto con Joro e dei contorni totalmente l e ventà di fede sulla storia della L'esistenza di altre forme di vita extraterrestri come ad accoghere gli «Noi cristiani, creature di Dio» saremino promu più dei non credenti RIVELZIONE NELLA QUA e Dio mvita nor a Exclusive che abbiamo 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 The same of the same of the same the state of Pitting Country Programme William vanda a per du su'helente, per significherebbe che non hanno anche per gli extraterrestri nulla di Dio, questo silenzio non dell essere amano Dinague noi La Rivelazione sarebbe valida en, Papor ou no table togets an iliformazione sulla nostra... potremmo non sapere nulla di Vuol dire che anche noi during asserted appropriate sule sonde Fromer che arti area Application of the color Non abbiamo dato nessura una loro lede? non l'abbianto detta tutta. terrestri, da questo paraco di vista may a concurst of the Sylvada, um almas mans si Per ad, se loro entrassero in APPROPRIEST TO STATE OF STATE million of the plant of the property of the stage de digit we Oak to the to the state of the other profit of a design owner 2,5032 1 2, 1 1,2 1 1.15 DAHN! H -HELINGT OF THE Cadamon Tel Tolder for Bestlift (O., 11, ... ,11 . t.) | 1 *! eun e ouron i Manuelle L'se Helen the sto 1415 P. 16 Cardigle

EDAZIONE e AMMINISTRAZIONE: (00187) ROMA, plazza Coloma 366

글

evocato a sproposito, non- atomate contento in senso-

La Chiesa: forse ET c'è



ROMA — La Chiesa non esclude l'esistenza degli extraterrestri, ma non ha eventualmente intenzione di evangelizzarli. Lo ha dichiarato padre Coyne, direttore della Specola vaticana. MISCIO A PAGINA 19



La posizione del teologo

Gli extraterrestri?

sopratutto i giovani, e convinta che in altri delle sonde su Marte, la certezza che sul similial uomo. Credono che le rilevazioni prineti, in aftre galassie, esistino essen Ci credono gli italiani. La maggioranza, e dei confini a Dio' Praneta rosso ci sia l'acqua e probabili Non mettlamo

furme primordiali di vita, rappresenti una tache va accontra alla hado

uno dei leologi più conosciuti in Italia. ancora un senso? Lo abbiamo chiesto a nostra e delle altre religioni, avrebbero del genere? La Bibbia, le certezze della Gino Ciolini, padre Agostiniano di Firenze, pone la teologia davanti ad una eventualita porta spalancata sul mistero. Via come si

The state of the state of the at te diser Quest 1 was a state of the sail of the . tells of the service of the The bank of the bank of the Pr. C. D. P. L. Hallow Da - 1- 70 1 17. " dr Maurizio Naldini

tro Dio, il loro?

gia sarelibe un diverso? I 'extraterreste per la tento-

/ ...

1, 1-1-7 (111-11 MAN THE STATE OF T

"L'atto creativo è

The Colombia

entità diverse» dice

ovviamente anche unico e abbraccia

. ---padre Gino Ciolini 5 11 × 5 · · ·

.

, ,

In concreto, avrebbe anco-

CLAST POLICE STATE PARTY F la fede, puo farlo? Forse the wall allow the war to Louis Richard Co. gli extraterresti hanno un al-Break and the state of the Break Para care den mondicaria التحد المحدد المعالمة المالية the season of the same of, ' | soulle . - I - . - 31-and the term of a the spirit of the property of or the ordination at lud very . .



. . 1 1

the negli o avail l'ipotest esed un ruppy eller 2, 3 di altre forme di vita

THE RESERVE THE PERSON

ta un wassa la Bibbia?

Perchandra and write I when the state of the state of the Configuration of the first State 1 while is other 3 miles les to a man a special da in a willia a 1. 1 51 wat I du se, i h nd in I'm ye '- I list scripte e the other soft and t

onginale, non avrebbero compiuto il peccato ed Eva non avessero "Se i loro Adamo

1 11 11 11 bisogno della Bibbia» .

compie un cammino di cono PAULON. Vited dire chi la teologia. writtere, come la seienza Chamala 4 mb profam le

. . .

t, 1. .

Merceled 3 marzo 2004

«E propria cost»

Perché parla di entita e non di vite diverse?

a to the last seems of the seem the conferrable salt factors Fille ad a ser la more trans 14 1 12 1. 1. 1. 1. 1. 24 c 0. Me & Landar Dio Port TO THE SECTION OF No. Del Sala

lerresti. myare a conoscere gli extracorso di coonscenza, puo ar-Se la teologia compie un per-

. , ... , , , , , , The second of the second

trafficestrate peak engineer Za I sisterebbero per gli ex tormann alla fattascon

4 - th di sa

Fla felicita?

de a la la Pare les Sal But a cond more per luta an card of part a cordo RALE PLAT . . WHAT HE . . . A Stranke b CHECK TO WORK THE

stila Terra?

Lei pensa che all'uomo ha

E la Terra basta a Dio? they are the Per come the et aligner

The state of the s Allerte to break 1 1 1 1 1 1 1 1 1 La Charles

giungerlo' t cosa gli manua per rag-

1 121

----1

Padre Coyne: «La Chiesa non cerca extraterrestri da convertire»

Nessun missionario nelle galassie

E sul nostro pianeta la nuova frontiera dell'evangelizzazione

vaticana ridimensionano ogni affermazione su una loro collaborazione con la Nasa alla ricerca di forme di vita intelligente da convertire bollandola come fantateologia

Ci occupiamo di scienza come di ogni dimensione dell'esistenza umana». Ma i fondi stanziati dall'ente spaziale americano sono troppi e uomini e risorse dovrebbero essere impiegati in altro modo

MARIA PIA MISCIO

paura, la Chiesa non ha nessuna intenzione di mandarmi ad evangelizzare extraterrestri sul pianeta X della galassia Y». A parlare è padre George Coyne, gesuita e direttore della Specola vaticana, l'osservatorio astronomico della Santa Scde, ridimensionando certe affermazioni attribuitegli da un quotidiano, circa prospettive di evangelizzazione interplanetaria in collaborazione con la Nasa.

Niente missionari delle galassie dunque, almeno per il momento. Non una nuova «Mission», a distanza di 5 secoli dall' inizio dell'evangelizzazione dell'America, con gli alieni quali novelli indios. Né, tanto meno, incontri ravvicinati di un

tipo ancora da stabilire con le dolci e improbabili creaturine verdi di rambaldina memoria.

trebbero essere impiegame di vita extraterrestr mente il programma delzo pontificio voluto da un manipolo di padri gedella Specola vaticana ente americano e che pocirca) di cui dispone l la di 300 milioni di dollari ligenze e le risorse (si partivo per utilizzare le intelnon è il modo più produtla ricerca di eventuali forla Nasa, affermando che dolfo - criticano decisasuiti arroccati nel palazrbano VIII a Castelgan-Inoltre gli astronom

te ben diversamente.
Quanto poi alla pretesa di evangelizzare E.T.,
non esageriamo, sembra
suggerire tra le righe il direttore dell'osservatorio
astronomico vaticano.
Certo, se esistessero altri

gandoljo

re esseri umani, o comunili que pensanti, su altre gan- lassie, si porrebbe il problema di portare loro la
blema di portare Coyne,
sottolinea ancora Coyne,
epotrebbero non aver
zcommesso il peccato orida ginale, e trovarsi di connseguenza in una condiazione di salvezza, senza
gli bisogno di essere redenti,
he Ma queste sono solo ipore- tesi, faniateologia.

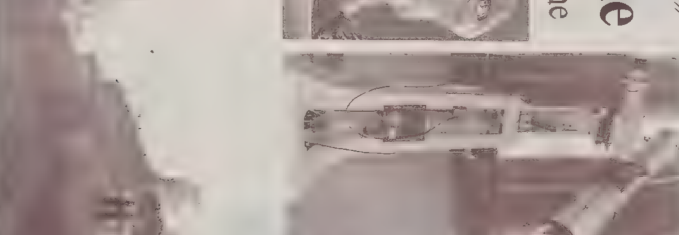
Perché allora tanto interesse, da parte di quei dieci gesuiti, per gli studi sulla polarizzazione della luce? Da Castelgandolfo sondano i silenziosi spazi siderali osservando il comportamento della luce, dal quale potrebbero scaturire conferme all'ipotesi, statisticamente probabile, che il sole non sia l'unica stella ad avere un suo sistema di pianeti. Studi che forniscono argomenti a chi sostiene l'

esistenza di altre forme di vita intelligente.

ge Coyne — e quindi anqueste ricerche potrebbe però non ha una sua posiarte e della scienza. Essa che della musica, dell' ressa di tutte le dimensio forme di vita», strata l'esistenza di altre farlo solo se fosse dimola Dottrina. Nel caso d problemi che riguardano quando entrano in gioco ti. Si pronuncia solo zione su questi argomenni dell'esistenza umana "Ma la Chiesa si inte risponde padre Geor

restri da convertire. Si preoccupa piuttosto di lar arrivare il Vangelo a clusione alla quale si può niente a che vedere con l idea balzana di battezza vale la pena occuparsi». E salti logici, una pura ipoarrivare solo attraverso continua -- e una conlizzazione. Insomma tiere della nuova evangeda, queste le ardite iron-Gesu». Questa la vera sliche ancora non conosce quei 2 terzi dell'umanità vada in cerca di extraterrebbe dire che la Chiesa altrettanto assurdo «saquale per la Chiesa non tesi accademica, della "Per il momento -







«I marziani? Quasi certamente esistono», dice Robert Jastrow, lo scienziato che è stato "padre" del programma spaziale americano. Che aggiunge: «Marte è l'unico pianeta del sistema solare che somiglia alla Terra. Ma quali forme di vita potrebbero esserci su un pianeta come quello, che ha due miliardi di anni di vita più del nostro?».

di IDA MOLINARI

marziani esistono. Quasi certamente». Lo afferma Robert Jastrow. A lui si devono, fra molte altre imprese, le due sonde partite per Marte alla fine del 1996. Jastrow è eccitato, e a te sembra che ti prenda în giro perché pensi che si riferisca agli alieni, agli extraterrestri, agli E.T. della favola. Eppure lo sai: Jastrow, che è stato uno dei padri del programma spaziale americano nonché leggendario fondatore della Nasa, favole non ne racconta mai, anche se, va detto, la persona che lo ha più influenzato è stata la madre, fantasiosa e prolifica scrittrice.

Come sua madre, anche lui inventa, immagina, ma non per scrivere romanzi. Piuttosto per disegnare il futuro, e sempre basandosi su fatti molto concreti come le leggi della Fisica. Il risultato sono progetti di colonie su altri pianeti, indagini fra le stelle e prospettive di contatti con sistemi solari sconosciuti. Fu Robert Jastrow uno di quelli che suggerirono a John Kennedy il programma Apollo, ma avendo già in mente spedizioni su Marte.

Il professore è comunque un personaggio assai popolare da quando, nel 1957, appena laureato in Fisica, assistette esterrefatto al lancio dello Sput-



nik sovietico. Contraddicendo Kruscev, il quale sosteneva che il razzo vettore di quel primo satellite era caduto sul confine tra il Canada e gli Usa e che gli americani se lo erano rubato per carpirne i segreti, dimostrò con un po' di calcoli che il razzo era in realtà caduto tra la Siberia e la Cina. Di conseguenza, venne inviato a uno dei primi congressi scientifici organizzati in Unione Sovietica dopo la guerra e, a Mosca, illustrò le sue analisi dei dati radar. Alla fine tutti preferirono sorvolare sulla gaffe del premier sovietico, che però smise di protestare. Il secondo risultato fu che Robert Jastrow venne scelto per fondare la Nasa, l'ente spaziale americano di cui fu poi nominato responsabile scientilico. Di qui, dalla Nasa, è partita la caccia a forme di vita extraterrestri.

«Io parto dalle tre fondamentali scoperte cosmologiche degli ultimi decenni», precisa Jastrow. «Primo: l'universo è nato quindici miliardi di anni fa e si è evoluto nel tempo. Secondo: la Terra ha quattro miliardi e mezzo di anni. Terzo: esistono altri sistemi solari diversi dal nostro. Pianeti simili alla Terra ruotano intorno a molte stelle e, dato che l'universo ha quindici miliardi di anni, la vita media di quegli altri pianeti è di sette miliardi e mezzo di anni».

Per chi crede alla statistica, la conclusione cui arriva il professor Jastrow è persino ovvia: «La Terra è un pianeta molto giovane su cui la vita si è evoluta fino a un certo stadio, il nostro. Due miliardi di anni fa le uniche forme di vita sulla Terra erano alghe monocellulari e batteri primitivi. Un miliardo di anni fa fecero la loro comparsa i primi vermi piatti e 700 milioni di anni fa incominciarono a comparire forme di vita più avanzata. Quali forme di vita potrebbero allora essere presenti su un pianeta con due miliardi di anni più del nostro? Potrebbero

E SE SU MARTE...

essere presenti esseri non solo più evoluti, ma anche più saggi? Quale sarebbe il nostro rapporto con loro?».

Fantasie oziose? Sicuramente non per Jastrow, il quale non ammetterebbe mai risatine o scetticismi. «L'unico pianeta del sistema solare che assomiglia alla Terra è Marte. A causa di ciò, la Nasa gli aveva dedicato la missione Viking, che aveva lo scopo di approfondire se vi sia, su quelle dune rossicce, una qualche forma di vita. Il Viking trasportava un'apparecchiatura chimica che avrebbe analizzato il suolo marziano in loco. Da Marte infatti non ci sono mai stati ritorni; le sonde che lo hanno raggiunto, là sono rimaste. Eb-bene, le analisi di quell'apparecchio, trasmesse a Terra via radio, furono negative. Molto tempo dopo, una commissione d'indagine ha scoperto che quell'apparecchio funzionava male. Ciò significa che abbiamo sborsato tre miliardi di dollari per spedire su un lontano corpo celeste un apparecchio disegnato male. Ne abbiamo tratto la conclusione che la vita su Marte non esiste. E non è vero». Inutile chiedergli chi ha nominato la commissione d'indagine, perché è stato lui.

«È c'è di più: la sonda Viking non venne diretta nei posti giusti. Ci si limitò a rastrellare quelle rocce brune in superficie e quindi non si trovò nulla. Da allora le nostre conoscenze di biologia sono enormemente aumentate: abbiamo scoperto che nelle regioni più infernali della Terra, nelle sorgenti sotto i mari e dentro i vulcani, certi organismi, batteri, ma anche vermi mostruosi, addirittura prosperano. Probabilmente la stessa situazione si ripete su Marte. Insomma, ora sappiamo dove cercare».

- Professore, anche qualora un giorno trovassimo la vita su Marte, si tratterebbe di qualche microbo o di un po' di muffa: lei



Dal ferramenta sotto casa I bilanci pubblici con i loro paurosi deficit e soprattutto la fine della guerra fredda hanno sottratto alla Nasa,

to la fine della guerra fredda hanno sottratto alla Nasa, e a tutta la scienza americana, quei ricchi fondi con cui vennero lanciati l'Apollo, e quindi i Pioneer, i Viking, i Voyager, e infine si mise in orbita lo Shuttle. La scienza americana ha risposto com'è nella migliore tradizione di questo grande Paese. Lavoreremo di più, faremo a meno dei tecnici, delle segretarie, perfino dei manovali e dell'intervallo per il caffè: ma non ci fermeremo. Così ha riferito Rob Manning, 39 anni, capo dei progettisti del Pathfinder, raccontando dei suoi ultimi mesi a Pasadena dove, al Jet Propulsion Laboratory, è stata inventata e guidata l'intera missione. «Andavo a cercarmi i pezzi dal ferramenta del quartiere. Lì mi conoscono e mi lasciavano frugare tra gli scaffali per certi bulloni da pochi centesimi che avevo in mente».

Ecco rispuntare l'America puritana e frugale, lo spirito volontaristico, la passione per il lavoro, anche per quello che sporca le mani, pur con i migliori diplomi del mondo. «Certo, dal ferramenta i bulloni di titanio non li trovi. Puoi però comprare con pochi dollari la carta adesiva bianca che ti serve per costruire i simulatori della luce solare». In una missione spaziale, infatti, le spese cominciano con le simulazioni in laboratorio. Per queste,

Manning e i suoi hanno tolto tavoli e sedie dalla sala delle riunioni che hanno poi riempito loro stessi di sabbia, andando a prenderne duecento sacchi in un cantiere vicino. I geologi l'hanno arricchita con sassi raccolti durante gite in montagna, realizzando così le londe marziane per le esercitazioni di Sojourner. Un paesaggio che ogni giorno i geologi hanno cambiato spostando i sassi perché il piccolo skateboard si abituasse agli imprevisti dell'Ares Vallis.

Neppure il cervello di Sojourner è granché. Ora che siamo tutti abituati ai mitici processori quali il Pentium che contiene oltre 5 milioni di transistor, ci fa sorridere che la piccola Rover si fac-

cia guidare da un modesto Intel 80C85 che ne racchiude solo 6.500. In pratica è il cervello di un calcolatore da tasca che non costa quasi nulla, ma è stato scelto per la sua grande robustezza.

I risultati sono eclatanti. Il Pathfinder è infatti costato un ventesimo delle due missioni Viking del 1976, per le quali furono necessari ben 3 miliardi di dollari (al valore attuale). E con questi criteri da buona madre di famiglia, che sì aggiusta coi milioni e non pensa più in termini di miliardi, l'avventura spaziale potrebbe diventare un'ininterrotta, affascinante routine.

Nelle tre foto qui accanto: in alto, gli scienziati del Jet Propulsion Laboratory; al centro, uno spaccato di Marte: il "pianeta rosso" dista in media 77 milioni di chilometri dalla Terra e ha un diametro di 6.787 km, meta di quello terrestre; in basso, il robotino Sojourner, pesante circa 10 chilogrammi, in attività.

chiamerebbe quella una compagnia significativa?

«Scoprire un microbo su Marte cambierebbe tutte le nostre prospettive, avrebbe un significato fortissimo. Dimostrerebbe che la probabilità che si formi della vita è molto elevata. E se su Marte essa si è fermata a uno stadio molto primitivo, è solo perché questo pianeta non ha avuto l'evoluzione savorevole che ha avuto la Terra. E aggiungo di più. Ormai dalla metà degli anni Sessanta noi abitanti della Terra inviamo messaggi in quantità assai rilevante sia sulle frequenze televisive che su quelle in modulazione di frequenza. Così facendo, abbiamo reso la Terra una radio che segnala a ogni stella vicina che su questo pianeta esiste una forma di vita intelligente».

Il palcoscenico di tutte le esperienze umane è sempre stata la Terra, mentre i cieli ci sono sempre parsi come un semplice sfondo di luci remote. Parlare di stelle vicine ci pare azzardato. E invece, tra quelle luci, stando alle ultime scoperte, vi sono almeno nove stelle, relativamente vicine, che potrebbero possedere un sistema solare, e cioè pianeti che ruotano loro intorno. Ora, afferma Jastrow, le prime massicce ondate di messaggi radio sono partite più o meno nel 1965, quando la televisione è diventata un fatto importante, e hanno impiegato 13 o 14 anni ad arrivare nei paraggi di quelle stelle. Se qualcuno ha risposto, la "voce" avrà impiegato altrettanto a tornare indietro.

«Se loro esistono, se ci ascoltano, se ci hanno risposto, il messaggio deve arrivare, domani, fra un anno... E a quel punto dovremo decidere come comportarci. È infatti molto probabile, come ho spiegato, che essi siano molto più evoluti di noi. E in questo caso noi potremmo fare la fine degli indiani d'America dopo l'arrivo di Colombo. Loro potrebbero però essere anche più saggi di noi e le cose potrebbero andare molto diversamente».

In ogni caso, è fondamentale tornare su Marte a cer-

E SE SU MARTE...

care la vita, «Non basta mandare dei robot, come s'è fatto nel 1976 col Viking, o dei sorvolatori come questo nuovo Mars Global Survevor, destinato a fotografare il pianeta dall'alto per tutto il 1997. Non mi basta neppure la Rover marziana robotizzata, che girerà in lungo e in largo, trasportata dal Mars Pathfinder. Un giorno dovremo inviare in orbita sopra Marte un paio di geologi che siano in grado di dare ordini immediati al robot. Solo così la distanza fra gli occhi del robot e il cervello dell'uomo sarebbe tanto piccola da permettere ai due organi di interagire».

Ida Molinari

(La versione completa di questa intervista appare nel volume Dalla Terra ai buchi neri di Ida Molinari, appena pubblicato dalle Edizioni San Paolo).



Sopra: una scena di Star Trek. In basso: Lawrence M. Krauss, autore della Fisica di Star Trek.

La fantasia è una cosa seria, lo dicono anche i premi Nobel

L'AVEVAMO GIÀ VISTO IN "STAR TREK"

Molto spesso romanzi e film anticipano le conquiste future della scienza. Un caso tipico è quello della lunghissima e fortunata serie spaziale americana.

di PIERO NEGRI

isognerebbe essere vulcaniani come Spock, il personaggio di Star Trek con le orecchie a punta assolutamente incapace di provare emozioni, per non avere i brividi alla vista ravvicinata dei sassi di Marte. Perfino Arthur C. Clarke, l'ottantenne autore di 2001: Odissea nello spazio, dal ritiro di Colombo, nello Sri Lanka, ha fatto sapere al mondo di essere «felice come un bambino». Colui che descrisse i satelliti geostazionari prima che fossero inventati vede il 2020 come data probabile dell'inizio dell'esplorazione umana di Marte: che abbia, ancora una volta, ragione lui?

Come hanno fatto milioni di abitanti del pianeta Terra, Clarke dice di avere seguito i passi del Sojourner su Internet: la Nasa ha smistato il colossale traffico, probabilmente il più alto mai registrato dalla rete telematica per un solo evento, su quindici siti negli Stati Uniti, uno in Giappone, uno in Sudamerica, uno in Australia e cinque in Europa. L'indirizzo consigliato agli italiani è francese: http://www.visuanet.com/jpl.

Ha esultato, all'Università di Cleveland dove insegna, anche Lawrence M. Krauss, noto per gli studi di fisica quantistica e soprattutto per avere pubblicato La fisica di Star Trek, uscito da Longanesi. In 220 appassionanti pagine, il professore risponde a domande che gli amanti della serie televisiva si pongono da più di trent'anni, da quel 1966 in cui debuttò anticipando i buchi neri, scoperti dalla scienza alcuni mesi dopo.

Come funziona il motore di curvatura, che cosa avviene quando Scott accende il teletrasporto, quali sono i meccanismi del ponte ologrammi? Sono interrogativi che interessano tutti, poiché chiamano in causa le leggi dell'universo. Come spiega il premio Nobel Stephen Hawking nella prefazione, «la fantascienza non è solo divertente: assolve anche a uno scopo serio, che è quello di espandere l'immaginazione umana».



«La mia speranza», dice Krauss, «è che i telefilm come Star Trek possano incuriosire i ragazzi e spingerli ad approfondire l'interesse per la scienza. Proprio come, a suo tempo, i libri di fantascienza fecero nascere in me la passione per la fisica. Nel libro, poi, racconto un episodio che mi ha colpito profondamente: un giorno un collega mi parlò con entusiasmo di una scena di quindici secondi vista su Star Trek la sera prima, nella quale veniva massacrato l'equipaggio di un'astronave alla deriva. Ciò che entusiasmava il mio collega era il fatto che, rispettando le leggi della fisica, in assenza di gravità le gocce di sangue non erano allungate, ma sferiche, a dimostrazione che per entusiasmare un fisico non ci vuole poi molto».

«Arrivare là dove nessun uomo è stato prima» è il motto dell'astronave Enterprise e, idealmente, quello di ogni scienziato: trovare un legame non è dunque così difficile, come dimostra tra l'altro anche la mostra di cimeli e immagini Star Trek in Italy, aperta alla Triennale di Milano fino al

E SE SU MARTE...

3 agosto e poi in programma a Bologna, Napoli e, il prossimo anno, a Roma.

Più sottile ancora, però, è il lavoro di Krauss: viaggia-re alla velocità della luce, per non parlare dell'ancora più incredibile velocità curvatura, oppure trasportare il proprio corpo a distanza, viaggiare nel tempo, vivere con centinaia di specie simili a quella umana sono sogni da serie televisiva oggi. potrebbero essere la realtà fra tre secoli, ai tempi di Spock. «Hawking, nella prefazione», dice Krauss, «ammette che forse un giorno viaggeremo nel tempo. Personalmente, ne dubito».



Il grido di dolore di un fan della fantascienza

RIDATECI IL PIANETA ROSSO E I SUOI DISCHI VOLANTI

Che sarà, ora che siamo "sbarcati" su Marte, di Klane il robot huono di Ultimatum alla Terra. E chissà se vedremo ancora i dischi volanti...

di MAURIZIO TURRIONI

onfesso. Quando la sonda americana Pathfinder ha toccato il suolo di Marte non ho gioito. Anzi, l'applauso liberatorio dei tecnici della Nasa, che ha salutato le prime immagini ravvicinate del "pianeta rosso", mi ha infastidito. E quando il robotino Sojourner, dopo dodici ore d'eccitante blackout, ha ripristinato il contatto con il laboratorio di Pasadena, ho frenato a stento un gesto di stizza. Per non passare per pazzo, almeno in famiglia. Non posso, però, far finta di nulla: come ogni appassionato di fantascienza, io sono "contro".

Contro che cosa? La smitizzazione del sogno, lo svilimento della fantasia, l'appiattimento di un orizzonte senza limiti per colpa dei dati inviati a Terra da una "carriola" tanto preziosa quanto stupida. Perché, diciamo la verità, Sojourner altro non è che una specie di gioco della Lego mal riuscito. l'inventiva d'un bambino catecnico della Nasa, al deserto dell'Arizona? Che il colo-

Lo sghiribizzo partorito dalpriccioso. Hai voglia a dire che il "giocattolino" costa 42 miliardi di lire e che, col suo spettrometro, le tre telecamere e le sei ruote motrici (che lo trascinano alla velocità di circa 60 centimetri al minuto), può svelarci i segreti di Marte. Ovvero? Che quella distesa di polvere e rocce somiglia, secondo un







Sopra: le astronavi di Independence Day. Qui accanto: Jack Nicholson in Mars attacks! In basso: le locandine dei film || pianeta proibito e Ultimatum alla Terra.

re rosso del pianeta è dovuto a un processo di ossidazione, insomma a un fenomeno chimico simile a quella che volgarmente chiamiamo ruggine? Che miliardi di anni fa su Marte c'era acqua e qualche forma di vita. dei batteri magari?

Che bello se all'improvviso le telecamere di Sojourner inquadrassero il dito nodoso di E.T., l'extraterrestre amico di Spielberg e dei bambini, che si protende a spegnere l'interruttore del collegamento. Ben altro rosso aveva in mente Ray Bradbury quando scrisse le Cronache marziane. E come potevano dei batteri pilotare i dischi volanti spediti a conquistare la Terra ne La guerra dei mondi o nell'Invasione degli ultracorpi fino ad arrivare ai recenti Mars attacks! e Independence Day? Marte è una cosa seria...

Mi mancherà il buon marziano che in Ultimatum alla Terra di Robert Wise ordina al robot Klatu di risparmiare Patricia Neal e gli umani purché stiano attenti all'uso dell'energia atomica. Fascino dell'ignoto, addio? Forse no. Avevano già capito tutto Wilcox ne Il pianeta proibito, Kubrick in 2001: Odissea nello spazio, Tarkovskij con Solaris e Ridley Scott con Blade Runner: la vera frontiera dell'ignoto è dentro di noi, è la ricerca dell'anima. E lì non c'è sonda che possa sbarcare. Per fortuna.

Il dibattito delle idee

Il viaggio e il reality

La home page di mars one com dice già molto. Dice che Mars One stabilirà una colonia permanente su Marte. Dice che gli equipaggi -- due uomini e due donne — decolleranno ogni due anni a partire dal 2024 per un viaggio di sola andata (troppo difficile dal punto di vista tecnologico prevedere oggi il ritorno). Dice che il primo cargo, senza equipaggio, partirà nel 2018. Il progetto (privato, come diversi altri) degli scienziati olandesi Bas Lansdorp e Arno Wielders, di cui si discute molto fin dal 2011, ha appena vissuto due passaggi importanti. Primo: i 200 mila candidatiastronauti sono stati ridotti a 705 (tra questi 11 italiani). Secondo: la Endemol, società che produce format televisivi di successo, si è assicurata a giugno i diritti per la trasmissione video di ogni fase (interviste ai candidati e training). Il passo successivo, se il progetto andrà avanti, sarà una diretta (in realtà una «differita» vista la distanza) della vita su Marte, capace di attrarre già oggi un enorme interesse commerciale: a metà tra un gigantesco Truman Show e il Grande fratello. Con implicazioni etiche, sociali e antropologiche oggi nemmeno immaginabili

Ciak si legge off County Programmer Giovani leoni sui visie del tramonto

Pubblicate nel 1948, il moranzo di Invin Show (overnieon, (The Young Lions) dieci anni plu idi sarebbe diventato un film diretto da Edwar mytryk, con Marian Brando, Montgomery Clift Dean Martin Ma giànel 1950 compariva in

primo piano sullo schermo tra le mani di Joe Cliff, primo piano sale schermo dei le mani o delle cin sceneggiatore squatbrinato espite di Norma Desmond "Glorio Swanson") stella dei cenemo muto in cerca dei fantasmi di un passato fastoso nel capolavoro di Billy Wilder Viole dei tramonto



I marziani saremo noi

Il progetto è ambizioso: una colonia senza ritorno abiterà Marte Leggi e morale di una nuova comunità. Come una tribù primitiva

di CARLO BORDONI

prima vista Mars One non promette nulla di nuovo. La fanta scienza aveva già anticipato tut-to: dal viaggio interplanetario al la sopravvivenza su un pianeta mospitale, piu freddo perche lontano dal sole, privo di acqua e vegetazione. Una fervida immagi iazione unita a una eccelle de conoscenza sclentifica, aveva permesso ad Arthur C. Carke di nurrure con grande real, smo l'avventura ci una colonia umana sul pianeta più prossimo nel sistema solare in un romanzo che appare ora di grande attua-li.a. Le sabbie di Merte, scritto nel 1951 e tradotto anno successivo nel primo nume ro di «Urania», la più famosa collana fialla na di fantascienza, è un omaggio alla visi ne ori mistica del futuro e alla fede indi scassa nella scienza. I colonizzatori di Marte vivono in citta protette da gigantesche cupole trasparenti colt vano preziose alghe produttrici di ossigeno, ricreando un'atmo sfera respirabile estraggono acqua dal sottosuolo e, per migliorare i filuminazione e il riscaldamento, provocano una reazione nue eare controllata su Phobos, uno de. due sa el., t marziani trasformando o in un piccolo sole austriario
Il romanzo di Clarke ora ristampato ne

gli Oscar Mondadori, conferma la persi stenza di un sogno che e sempre stato vivo nell'aomo, almeno da quando l'astronomo

Bibliografia

Arthur C Clarke, Le sobble d. Morte, traduzione d Maria Galione (Oscar Mondadori 2014, pp. 203, € 10) Ray Bradbury, Conache morzione, traduzione di Giorgio Monicelli (Mondadori, 2001 pp 330 € 9), Philip K. Dick, Noi marziani, traduzione

di Carlo Pagett (Fanucci, 2012, pp. 281 € 9,90) Fredric Brown, Marziani, andate a casa i, traduzione di Salvatore Projetti. I (Delos Books, 2012, pp. 204, € 12,80) Renato Pestoniero, Cem una volta la LLna (Perseo Llbri 2005 pp 542 € 25,82) AAVV., Guido alta retteratura

Giovanni, Virginio Schiapareili scopri ne 1877 "esistenza dei cosiddetti «canali d Marte» e Perciva. Lowell ne dedusse che fossero ab tati sestenando la fantasia degl. scrittori, da Camille Flammarion a H. G. Wells, e facendo entrure il planeta rosso nes l'immaglitatio popolare. Tanto che M. i te e i marz ani sono divenuti, da allora, lo stereotipo comune della vita su altri mond. stereotipo comune della vita su attri monu. e cella conseguente provenienza di una te muta invusione aliena.

muta...nvaisione alicina.
Tuttavia Mars One, con il suo ambiaioso
provetto — ... costo per invlare . primi quat
tro co.oni. su Morte e stimato attorno ai
quattro mil.ardi di dollari. - ci costringe ad
affrontare una prospettiva che sembrava fi
nora confinata i alla sfera de fantastico un esperienza che poteva essere fatta solo attraverso la letterata a e che adesso divir-ne «presentificazione» degli crizzoni il suo real zzarsi concretamente la spoglia dell'alone fantastico, la rende brutalmente dirompente nella realtà, ma non per questo nu no condizionata culturalmente dalla se-dimentazione delle letture precedenti, una vera irruzione de futuro nei nostro per de te dagal scenari inquietanti. La dassem a cone del genere umano oltre i limiti fisic de nostro mondo e, insieme i problem che sorgono all'interno di una comunità formata ex novo in un luogo totalmente se di lantasterizza a cura che sorgono all'inferno di una comanità di Carlo Bordon (Odoya, 2013, pp. 655-6 26) parato dalla Lerra, iontano, difficilmente

r neg – ng rile, senza a cuna possibuita d. ri tu tu – u che , problemi scientifici e tecni ci che la missione comporta e la spettacola triche a missione congorna e la speriagona rizzazi one c'he deriva dalla sua esposizione mediatica — un gigantesco reality show co che non appare nffatto scontato è l'.m. e psiciologico che avrà. Finora nessuna missione era stata prevista esplicitamente esenza biglietto di normo, senza a metita di staturaria. ua, uscita di sicurezzo. Lo stesso concerto di colonia prevede un collegamento con la madrepatria, qui invece si prepara un ri-stretto gruppo di persone all inedito compito di costruire altrove una società i,idi pendente. Una comunità su Marte imp.ica la creazione di nuove regole, m.iovi compoi tament,, una provu etlea che potrebbero

were svin.ppi per noi imprevedibili beila seco ida fase di Ma.a One i candi dat, selezionati saranno sottoposti a un

Identità Sul pianeta andrà sostituito il cogito cartesiano con il sumus ergo sum, come gli indiani Hopi: riconoscimento di sé all'interno del gruppo tranning intensivo per ab titarsi a vivere n un luogo ristretto (prima l'astronave, pol le capsu e-alloggio su Marte) e nelle condizio in frustali che dovranno affrontare u.a volta sharcati. Il progetto prevede, a regime la preparazione di almeno 24 astroltatto, 22 donne e 12 uomini, divisi in sel gruppi che partiranno ogni due anni dal 2024, per a tendere che Marte compia il suo periodo di tenoere cas Marte compia il suo periodo di rivoluzione e dunque sia albastanza viciva alla terra per consectire un viaggio compin-que di almeno discentro giorni. Vivrano o in speciali moduli gonfiabili di circa i coo me-tri cubi pari a circa 250 metri cubi a perso va; più ridotto lo spazio mill'astronave, me no di 20 metri cubi per ognomo.

Costrizione, solitudine stress, aggressi vita disperazione, problemi psicologici e di salute si aggiungono alle condizioni uni bientali sfavorevoli: gravità minore, iumi bientali sfavorevoli: gravità minore, iumi nos, a insufficiente freddo, atmosfera rare-faria, assenza d. vegetazione . ins «sociologia marziana» non e ancora

stata elaborata e tutto cio che accadra è senstat a suboparia e ruto do crea eccada a sen za precedenti. Per questo a sociolog a, che si basa su l'osservazione dell'esistente puo fare solo poresi, uritizzando gli studi di an ropologia sulle comun ta triba: crescute nell'isolamento (esemplare quello di Levi stratus sugli indiani Narobuswara o di sociología dei piccoli grupp , riandando alle origini della formaz one di comuni — m

Documenta di Chiara Campara

Il confronto

(gradi centigradi)

(gradi centigradi)

(in million di lem)

Bucata dell

V 10

Il reportage dal confine messicano

a giornalista radiofonico Steve insueepie la sua ionessa radiatollico seve inviespe e a supe sono partit dalla foce del Rio Grande e no arrivati a Tijuana, attraversando il confli Usa e Messico ventidue votte e raccoglien me sulla strada. I reportage Borderiend e

road trip e indagine su un luogo che, con tutta toda o pe a nasgra su un nogo che, con utta la sua varietà geografica e umana, è segnato dalla comune esperienza dei confine stesso. Il documentario web è le puntate della brasmissione si trovano su npriorg/borderland



USTRAZIONE FRANCESCA CAPELLINI

no i capporti di forza e la coesione è molto

stretta. Intrazioni più rivolte al pussato che al futuro, dato che le dinamiche interne che possono svii pparsi in un gruppo ridotto abbandonato a se stesso e costretto a una strenua lotta per la sopravvivenza, non possono essere cons derate che alla stregua di una regressione sociale forse su Marte sopravvivera un buon selvaggio alla Rousseau, a cu, però mancherà li rapporto fiduciario con la na

L'assoluta autoreferenzia, ità e l'impossi bilità di confronto con esperienze sumil può condurre all'identificazione del gruppo come un unico sé, caratterizzato da una co scienza comune che impedisce ogni mani festazione di aggressività individuale o. al l'opposto, portare a un imbartrarimento che s, civelerebbe letale. Come la un racconto d. Renato l'estrinero, Una notte di 21 ore (da cui J ffirm d. Marto Bava, Terrore nello spo zio del ,965), dove I membri dell'equipaggio d. una missione spaziale finiscono per ucci-Jersi tra loro-

In un contesto sociale cost ristretto si tebbe preferibile sostituire i, coglio carte-siano con una sorta di sumus ergo sum (il riconoscimento di se nell'appartenenza un insieme) a soziaglanza degl. indiani Ho pi, che pensuno comunitariamente comi una mente unica composta da la total ta dei componenti. Ma l'ind. fferenza di sé rispette agli alm è una caratteristica delle società semplici o primittye che secondo èmile Durkheim, garantisce una soudarietà meccarriea, tipica di coloro che non hanno an-cora svilupputo la coscienza individuale ca paci di trascendere dal se a vantaggio dea eresse sociale

Il training a cui saranno sottoposti gli astronauti dovra promuovere maniere di agire, pensare e sentire culturalmente vin counts stabilendo norme esplicite e latent per al gruppo. Ma non sará facile riprogram mars le menti di nom ni e donne de, XXI se

sero regredate a ano stadio tribale. Come non è facue sottrarsi all'insicurezza nell'affrontare un fluturo immediato, ora mitigata finala percezione di vivere un elerno presen-te, dove ogni cosa e nota o conoscibile, e cotrunque disponible attraverso il comples so sistema del informazione globa,e Le scienze amane, allo siato attuale, non

hanno le competenze necessarie, l'ossono intuire dio che potrebbe accadere, ma solo sulla base dell'esperienza terrestre che, una volta assu, potrebbe rivelarsi priva di sen-so Cerio è che una preparazione così inten-sa e invasiva, tale da ricondizionare il com-portamento umano, sara di per se innovativa e produttiva di nformazion, ed esperien ze utili a rimodulare le stesse tecniche di adattamento a un ambie ne sconosciuto a à questa fase potrebbe soddisfare in parte ell objettivi dei progetto. In un futuro relati-vamente ioniano, quando i due mondi i il nastro e loro — rientreralmo fisicamente n contatto, le differenze blologiche e psiconeonatto, e Galterenze Diologiche e psico-ogiche maturate in quegli uomini saranno ralmente ample da farcei, considerare «aliecia a tutti gli effetti. Proprio come nel Jultima poetica pagina di Cronache mar-zione (1950) di Ray Bradbury, quancio il pa dre mostra il figi. Il loro stesso volto rificesso nell'acqua dei cana

«Ha sempre voluto tanto vedere un mar ziano - disse M'chael - Mu non lo vedo ma Eppure me le aven promesso papa «Guardali dove sono, i marziani! Ik-se il babbo, che si tirò Michael in braccio, ndicandogli l'acqua

Laggiù, i marziani? Michael cominciò a

Termola, i marziani nell'acqua del cana-le, che ne rimandava l'Immagine, Erano fim Mixe, Robert, la mamma il babba

Sammuo loro, i marzinel. In fondo, la fanrascie uza aveva prev sto anche questo

Burata del viorno Composizio



circa 3 mes, Funa) mésidiana)



Forza di gravità



Temps di trasmissione

alla Terra 3 minuti d 20 min sti

dalla Luna ana Tema 40 secondi

L'intervista L'astronomo gesuita Guy Consolmagno

«Non può esserci vita solo sulla Terra Dio è senza limiti»

di MARIA ANTONIFTTA CALABRÒ

io! Day'è Dio, nel tuo s stema dell'un.ver-so³» chiede Sagredo a Galileo nella Vita di Galileo di nertoit Bre-cht. E Gailleo risponde: «Lassu, no! Allo stesso modo che non sarebbe quaggia sulla ferra, se gli abitanti di lassù venisse-ro qui a cercario.». Sagredo: «L a. ora do-y e²». Calileo: «lo non sono un teologo! Sono ...n matematico (...) In noi, o in nes

n ...050 » Fratel Guy Consolmagno, 61 anni, ge-Fratel Guy Consolniagno, bi anni, ge-sulta e un istronomo di fuma mondiale. L stato appena premiato con la medagila «Carl Sugan» dalla American Astronomi-cal Society (Aas), che gil na riconosciuto suma prospettiva originale di scienziato e uomo di fede». La Divisione per le Scienze e planetarie dell'Aas, che assegna un so-lo premio all'anno, lo ha scelto perche «occupa una posizione unica all'interno della nostra professione come portavoce credubile per onestà scientifica nel conte sto della fede religiosa». Ne. 2000 l'inter national Astronomica. I nion gli ha inti-lolato un asieroide. Consolmagno è ino dei dodici scienzian della Specola vatica-na (diretta dal 2006 dal gesulta argentino padre losé Gabriel Funes), una delle più antiche istituzion, di neerea astronomica del mondo, che ha il suo quartar genera le presso le ville pontificie di Castel Gan-doafo. Il centro d. ricerca, Invece, The Vatican Observatory Research Group (Vorga nean Observatory Research crossp. (vorg.), e negli Statt Uniti, a Tucson, presso lo Steward Observatory dell'Università dell'Adizona, su. Monte Graham.

. cc.i, lei che è insteme uomo di scienza e di fede ci faccia capire: dov'e Dio nell'universo?

«La domanda di Sagredo è una buona domanda. Dio infatti non e in forza della natura, non è la forza della gravita, non è l'elettricità. Pensate all universo come al gioco del domino: Dio e Colui che ha in ventato il domino, ha creato questo uni verso e continuamente lo sostiene. La creazione di Dio è continuamente effi ciente ed è questa la ragione per cui ab biamo le regole de la fisica, come le rego-le del domino. Dio non e l'Impulso inizia le é fuori della soszio e del tempo. Din non conosce i, futuro Dio ricorda il futuro. Ecco qual è la mia risposta su dov'e Dio. Ma lo sclenziato deve sapere am.net tere anche che non sa, "Ventre la religione ha bisogno della scienza per tenere a di stanza la superstizione e vicino a sé la realta, per proteggersi dal creazionismo, che in fondo è una forma di paganesimo, c oè fa de Dio cristiano un dio di natura» Tre mesi fa, Papa Francesco ha detto:

«Se domani venisse una spedizione di marziani... Verdi, con quel naso lungo c le orecchie grandi, come vengono di-pinti dai bambini... E uno dicesse: "lo voglio il Battesimo!". Cosa accadreb-be?». Lei che ne pensa? La Nasa ba ap-

pena annunciato che potremmo trova re vita extraterrestre tra vent'anni... «La Specola vaticana possiede una del-le migliori collezioni di meteoriti al mondo ll "tesoro" è un meteorite di Nakhia, dai nome della iocalita egiziana in cu, è stato trovato nei 1911, e che al crede sia a rivato da Marie. Abbiamo una foto a Caste. Candolfo di Benedetto XVI che lo tie ne in mano con un fazzo etto. "L'Osserva-tore Romano", i, giorno dopo, pubblico a foto in prima pagina, titolando: "Marte nelle mani del Papa". Anche Papa France-sco nell'estate del 2013, quando è stato per Ferragosto a Castel Gando, fo, si è in teressato a up meteorite caduto in Argen tina I meteoriti vengono studiati anche per cercure trucce di vita extraterrestre»

Ma l'esistenza di vita intelligente fuo-

ri dalla Terra non contraddice la Bib

«L'idea che nello spazio ci siano altre forme di vita intelagente non è in contra sto con il pensiero tradizionale cristiano, Per noi credenti, lo su dio del, universo e una merav gliosa avventura che ci riem pie di stupore. Non possiamo pensare che Dio sia cos, limitato da aver cr. i seri intelligenti solo sul a Terra. Lso potrebbe ben ssimo contenere a tri mondi con esseri creati da suo stess

C'è un legame speciale tra I gesuitt e

l'astronomia, non è coss ella tradizione risale già a. Seicento Presso il Collego romano fondato da Sant'Ignazio, I gesulti accolsero con gran-de interesse i'Invenzione del terescopio Il matematio gesutta Cistodoro Clevio che insegno per l'u.ta a vita a. Coueg o roma no, era uno dei più autorevoli astronomi dei tempi di Galileo, che gli ha fatto visita nel 16u per discutere con lui le osserva a oni eseguite con la te escopio, Nell'Otto cento, al Collegio romano ha insegnato un altro gesulta, Angelo Secchi che ha fondato la scienza della spettroscopia stellare, ossia lo studio della composizio himica delle ster e attraverso ia ettu



ra dello spettro elettromagnetico La spettroscopia e uno del settori di ricerca plu importanti alla Specoia vaticana E dal 1940 i gesulti hanno avuto "l'esclusiva" de La direzione della Specolax

della direzione della Speciale Perché lei, che era già prima un illu-stre scienziato, poi ha deciso di cutrare tra i gesuldi, anche se non è sacerdote? «Perche posso dibitare dell'esistenza di Jo, come tutti ma ce un inico punto certo nella mia dita che Dio mi ha chia-mato. Questo è avvenuto 25 anni fu, avven-to a di anti di di contro aver chia pre la fi gia 36 anni, ed ero troppo vecchio per ini-zare a studiare da prete. Comunque, se condo me, solo pella Chiesa si può fare una buona scienza, una ricerca libera che non persegua soldi o fama, che sia una pura ricerca. Leone XIII, riprendendo una tradizione iniziata appunto con i gestalti, ne. Setcento, ri-fondò la Specola collorando il suo primo telescopio, l'astrogra-fo sui ant ca torre d'Leone V in Vanca no, per resgire alle accuse rivolte alla Chiesa di essere nemica del progresso scientifico. 1 aveva ragione» Ma non c'e un orribile contraddizio-

ne tra lo studio delle stelle e la condi

one umana di chi muore di fame? «Me lo sono chiesto anch'io. E quando studiavo al Mit, per alcuni anni, ho ab-bando, ato la ricerca, sono entrato nell'Us Pesce Corp e sono endoto in Africa. Li pe ro mi hanno chiesto di insegnare proprio l'astronomia Avevo un picco,o telesco pio, cro in kenya e teto volevano vedere le stelle. Esprimevano stupore Questa sor press, questa giola e propria dell'essere umano. Anche i poveri hanno diritto a guardare le stelle. L cle o appartient a tutti e ricorda che r sono cose piu mpor-tanti di quelle mondane. La fame di cibo e disumana anche perché toglie quest'al tra fame, la fame della beliezza, della gola, della ricerca La fame di Dio, L percor so umano mizia verumente, come ricorda Dante, quando usclamo dall'inferno e formamo "a riveder le ste le">

RISPOMDE IL TEOLOGO

UFO: INTERPELLATO ANCHE IL TEOLOGO

"Guardando una serie di film di lantascienza, trasmessi da Telenova (emittente lombarda) e leggendo qua e là sulla possibilità di vita di extraterrestri, ulo, ecc., mi son posta un problema. Non sarà d'interesse scottante come la scala mobile, la peste bubbonica di questi sciopen continui, le elemosine di Sindona ai politici, ma penso che non sia peccato parlarne e gli ulologi mi ningrazieranno Dunque, leggiamo nella Bibbia che Dio si è dato tanto da fare creando l'uomo e poi guidando il nicalcitrante popolo d'Israela. In fine ha mandato addinttura suo Figlio, Gesù, per salvare gli uomini. Tutto bene. Ma queste sono ancora e solo faccende (buone o brutte) di noi terrestri... E se Dio fosse dovuto intervenire così in altri pianeti abitati da esseri liberi, magan pasticcioni come noi, Gesù si sarebbe fatto crocriggere per salvare anche loro?".

a comparsa degli Ulo nel nostro cieio, supposto che non si tratti di fenomeni ottici, e le recenti scoperte delle sonde americane che fanno pensare alla possibilità della vita luon del nostro pianeta, pongono interrogativi anche al teologi. Ma non si tratta di un fatto nuovo. Già Niccolò Cusano, cardinale (+ 1464), pariava della possibilità che i corpi celesti fossero abitati, non vedendo in ciò nessuna difficoltà per la fede. Al tempo di Galileo (+ 1642), invece, alcuni teologi avversarono tali teorie. Nel secolo scorso molti studiosi non solo ammisero la singolare ipotesi della vita umana fuori della terra, ma se ne fecero ardenti sostenitori. P. Angelo Secchi, fondatore dell'Osservatorio del Collegio Romano, nel suo libro "li sole" sostenne come estremamente probabile che le stelle lossero abitate, sembrandogli assurdo pensare che spazi così enormi fossero vuoti, senza cioè un'intelligenza capace di dar gloria al suo Creatore. Oggi l'ipotesi non trova alcuna difficoltà nella teologia.

Tuttavia il lettore vede che essa implica dei problemi teologici non indifferenti, come quello della Redenzione, e si chiede se quegli uomini ipotetici, nel caso avessero peccato, abbiano avuto bisogno che Cristo s'incarnasse nel loro mondo e morisse in Croce, come ha fatto per noi La domanda è giusta e tocca il nocciolo stesso del problema. In quale situazione cioè, rispetto a Dio, si trovano gli uomini degli altri mondi, sempre nell'ipotesi che esistano?

Naturalmente la prima cosa da dire sarebbe che anch'essi sono stati creati da Dio, e creati in vista di Gesu Cristo, "per il quale tutto è stato l'atto", come dice S Giovanni, o "nel quale tutte le cose hanno consistenza", come ai esprime S. Paolo. Ciò supposto, possiamo pensare che essi, a differenza dell'uomo della Terra, non abbiano mai peccato, e perciò non abbiano avuto bisogno della redenzione. Si tratterebbe di una situazione veramente felice, come sarebbe stata la nostra se non ci fosse stato il peccato originale. Ma si può anche pensare che abbiano peccato come noi, e che Dio, per vie che noi non conosciamo, abbia loro applicato la redenzione operata da Cristo

Quale di queste possibilità si sia verificata è impossibile dire. Una cosa però è certa: che un'anima religiosa accelterebbe volentieri un universo popolato da centinaia o migliaia di umanità, ognuna delle quali glorificherebbe Dio e Gesù Cristo alla sua propria maniera. Se un giorno c'incontreremo con gli extraterrestri saremo felici di unici a loro in "cieli nuovi e terre nuove".

Domenico Grasso



AGORA

MA ESISTONO
GLI UFO?
INTERVISTA
A PADRE COYNE



di LUIGI DELL'AGLIO

15

Gabriella Pesenti

COSTUME RELIGION CULTURA SPETTACOLI

DEL CINEMA: PARLA IL REGISTA FAENZA

di Mirella Poggialini

16.8

Alvio

INTERVISTA Fa ancora discutere il caso Roswell: parla padre Coyne, direttore della Specola vaticana

The cosa pensa degli Ufo, sadre Coyne, lei che non siù autorevoli ma è anche olo è uno degli astronomi

direttore della Specola «Si rrferisce anche a que

arlano quotidiani e tivù? Io enso che, quando qualcuno egnala un fatto che non si t'ultimo, presunto Ufo di cui prega, bisogna subito proce lere ad accertamenti accura Ma senza saltare alle con lusioni. Perché ho dette

'orbita del nostro pianeta so Eccó le condizioni privilegia-te per l'esistenza della vita. fatta questa premessa, dobbiamo dire che nel sistema solare non sembra che ci pos-sa essere vita fuori dalla Ter-00 ta per "Unidentified flying objects", cioe oggetti volanti non identificati. Ma, almeno sel 95 per cento dei casi, ci we Ufo è mal applicata. Ufo ta per "Unidentified flying etti molto ben identificati, a Quindi gli trovati di fronte a ogafti che — una volta accerta -hanno rivelato una spie azione ovvia. Si trattava di erei, di palloni sonda, di nuii di gas, di rifrazioni natura i, di altri fenomeni ottici. In No fanno parte della fanta cienza e non ancora della presunto Ufo"? L'espressio omma di cause chuaramen comprensibili. iamo 1

particolarmente adatte.

dell'intervista scienziato che sbatte la orta in faccia agli ufologi e a utti coloro che credono o perano nell'esistenza di forotrebbe dare l'impressione he padre George Coyne sia L'esordio DO CIT

ne di vita materiale fuori

zioni per la vita? A questa do-manda io dò una risposta af-

E come arriva a questa

Sole, la nostra stella madre stanza della Terra dal Sole e ma di vita che finora conosciamo, quella che si è svi-luppata sulla Terra. Sul nostro pianeta c'erano indub piamente le condizioni propicarticolarmente adatto, e poi o stella di riferamento, si trova in un rapporto particolarmente favorevole alla Terra. Vel senso che la temperatura del Sole non è né troppo alta né troppo bassa. Inoltre la di-«Partendo dall'unica for zie: l'ambiente del globo conclusione?

la varicana.

E fuori dal sistema sola-

sprigionano, sembrano pro-prio escludere la vita. Voglio «Siamo riusciti a scoprire altri cinque o sei pianeti. Ma trato un'evidenza diretta e cale. Ci s'imbatte soprattutto che hanno e per il calore che non abbiamo ancora inconsostanziale. La ricerca è diffistelle che, per la massa

dell'autopsia all'alieno, meglio noto come il «caso Roswelln, che per molti è soltanto un clamoroso falso Questa sera Rai2 riprone il filmato agghiacciante

UNGI DELL'AGLIO

giornalistico. Ma esistono davvero altre forme di vita intelligente nell'universo? Lo abbiamo chiesto a padre George Coyne, astronomo e direttore della Specosterna solare è sempre più vi-Per questo lei dice che la ė un evento possibile? Solo perché si affida a una speran vita nell'universo

no immaginare che un dieci per cento abbia un sistema planetario, cioé abbia pianeti che ruotano attorno alla stella madre. Solo che a noi oc-

restringe ancora. Tra le stelle che abbiamo scelte, possia-

«Ma aspetti. Il discorso

ra 40 e 50 anni?».

corrono condizioni ancora

gliante alla Terra. Supponia-

mo che siano il cinque per iardi di stelle della nostra gaassia. Dunque possiamo sce

cento dei famosi cento mi

gliere fra cinque miliardi di

cosa sappiamo? Che il nostro Sole è una delle innumerevo «No. io faccio un discorso statistico, basandomi sui dati che possediamo. Ebbene, che che si trovano nella nostra ra, ecc)? Il Sole è una stella media», e allora possiamo stelle, quante altre ce ne sa cioé con le sue caratteristi che: dimensioni, temperatu li stelle — cento miluardi ranno come il nostro supporre che di quei tutte galassia. Fra

miliardi di stelle che popola

Immagine di un Ufo PT 1979

giusta distanza dalla sua

a Terra che, in più, ruota alstella madre? L'uno per cennizialmente si dic

liari di galassie...». no la nostra galassia, circa il trenta per cento, cioé trenta miliardi di stelle, abbiano cadel Sole. Sto banalizzando la ratteristiche simili a quelle

sibilità di vita nello spazio, o sticamente parlando, dobbiamo concludere che c'è la posmeglio che possono esistere vita si sviluppi. Ecco le condizioni perché

Ce ne sarebbero altri?

verso esistono altre forme di «Beh, c'è quello cosiddetto "logico". Il ragionamento di chi dice; certamente nell'univita, altrimenti dovremmo ammettere che Dio ha creato un universo così complesso per poi limitarsi a far nasce zione la rifiuto. Per una serie d motivi. Primo: Dio è libero far nascere la vita dove solo su questo granello di sabbia che è la Terra. Seconteri logici. Terzo: per capire matozoi, uno solo va a fecon dare l'ovulo determinando la nta. Se ne deve concludere re la vita solo su questo granello di sabbia che è la Terra Ecco, io questa argornenta do: Dio non segue i nostri cri questa materia, ci si può rifa re a un'analogia biologica Eccola: fra milioni di sper nell'universo, vuole, dunque si riduce a un miliar-do di stelle. Se poi cerchiamo più precise. Ci servono stelle che abbiano un pianeta somistelle: non c'è da scherzare. Ma quante stelle hanno un pianeta delle dimensioni del-

l'universo ci sono cento mi

mostrare il contrario... cosmo perché per ora è La vita può esistere nel sommamente difficile di-

proprio come se dovessimo

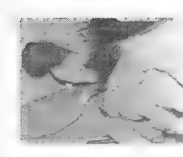
questione. Ma, in fondo,

cercare un nostro amico quarantottenne fra gh spettatori di uno stadio. La pruma indagine da fare è: quanti spettaori hanno un'età compresa Il suo, quindi, è un approceio statistico-astrono

ragionamento sostenibile, a

mio giudizio»

convinto di avere a che f che, scientificamente parlan-



è di gomn Mal'alier

Secondo esperti britanni

di gomma. In Italia e in G chirurghi. Se l'autops Keen. «Non ho idea di co programma che Chann dedicherà al film. del film che di recente ha fa le riprese è affidabile. Pecc la trasmissione del film: che l'emittente televis Channel 4 ha in program nell'attesa si moltiplican interpretazioni, medici esp l'autopsia è opera di v sostiene l'esperto di eff siano eli oreani interni di alteno ha dichiarato Keer ma so bene che aspetto har Shawcross, produttore autopsia sul corpo dell'ali il giro del mondo è autenti l'operatore che ha realizz che l'alieno non fosse tale, Bretagna c'è grande attesa per lunedi sera. Mer in medicina legale interpel da Channel 4 hanno decret senz'ombra di dubbio vera, non è detto però ch sta il corpo dell'umano speciali cinematografici l gomma e latex.

Chissa quante volte, c'è da immaginarlo, le hanno rivolto questa domanda; oltre che sulla Terra, esi ste la vita nel cosmo?

S pru utile e pru interessante mo E 10, da astronomo, rascientifica che la vita esista Ma aggrungo; perche non «Me la rivolgono spessissi non c'è evidenza anche altrove nell'universo. modufichumo la domanda chiederci, è possibile che nel universo esistano le condi spondo

escludere «Nel 95 per cento ma chi può abbia creato la siamo nella che Dio non fenomeni ottici. immaginazione, dei casi sono solo Ma resta quel 5%.

> panico e della di fronte alla di una guerra e dopo la fine appena meno za della specie 'engono «dall' alle drastiche

to der grovaru

שננו בשקשב כי אנו משואבר, מום cile Ci s'imbatte soprattitto in stelle che, per la massa prio escludere la vita. Vogbo non abbiamo ancora inconsostanzale La neerea è diffiche hanno e per ul calore che sprigonano, sembrano proda "brucia", i pianeti attorno a essa. Dunque non lascia supporte che nella sua zona d'influenza er sta possibilita nuano La speranza di scograve aith planett fliori dal sa thre che una stella molto cal di vita. Pero le ricerche conti rato un'evidenza diretta

mmagine

stelle, non c'e da scherzare. Ma quante stelle hanno un paneta delle dimensioni delstella madre? L'uno per cento, azzartiamo Il numero dunque si riduce a un miliara Terra che, in più, ruota ala ginsta distanza dalla sun do di stelle Se poi cerchiamo un pianeta che si muova anche nell'orbita giusta, allora e deve scendere allo 0,5 per le E et stamo limitati a cerca-re nella nostra galassia. Nelprobabilmente la percentuacento Poco male sumo sempre a mezzo miliardo di stel-

Sotto, la

Usa, 70 annı fa, di volante

COSTUZZIONE nel 1979

di un Ufo

un disco

ten logici. Terzo per capire questa materia, ci si puo nfafare l'ovulo determinando la vita. So ne deve concludore do. Dio non segue i nostri crire a un'analogia biologica. Eccola fra mulioni di sper matozor, uno solo va a feconche, scientificamente parlando, sul tema di cui stanno di scutendo, il solo discorso fattibile e quello statistico»

cia programmi di ricerca e quanto tempo restera un discorso «Non è detto Sono in marprogretts assett ben costruiti. Soprattutto negli Stati Uniti. E comunque qualstast scoperta astronomica aggunge un tassello in più alla noerca dı altre forme di vita nel cosmo Ci aiutano telescopi sempre più potenti I telesco pi spaziali, come Hubble. Ma anche i telescopi puntati dalla Terra. Noi, della Specola Vaticana, stramo lavorando offuriamente in Arrzona» Ma chissa per statistico.

speranza di una noi ci lavoriamo scoperta. Anche risultato finora, astronomiche «Le ricerche stelle: senza na resta la in Arizona» miliardi di Sono su 5

2 25 25

5

害



교육성

LONDRA Tre giorni per l'annuale meeting di fantascienza riservato agli appassionati del genere fantasy

Or.Who, extraterrestri a convegno

emedia», e allora possiamo supporre che di quei cento miliardi di stelle che popola-

ntalcini dAssis

nio nobel Rita cini ad aprire

ti Assisi il 34/0 a alla «Domus onale del Cem lucazione alla lal titolo «Una re. Spazi della

e come patria o», ha parlato ndo il tema «Il a Montalem

vita altrove?

e incremento alıtà, droga e el vizio» «La proseguito la

di-ecosistemi

condo quanto n comunicato zatori - è del estranea agl

itrollato della

a fredda pare

e minacce per

stocen interposes the remin

ONDRA, Dr. Who e Indiana Jones eli

che incidono

SH WA GRIZZETH

Onit fanno la 1999 doi communi

Anche il Vaticano impegnato in ricerche sul Cosmo

La Chiesa fra le stelle

Intervista al Direttore della "Specola Vaticana", Padre George Coyne

di Giorgio Prinzi

no dei più affascinanti quesiti irrisolti per l'Uomo è quello se siamo soli nell'universo o se in altri mondi esistano esseri viventi intelligenti e pensanti. Abbiamo rivolto la domanda a Padre George V. Coyne S. J., Direttore della "Specola Vaticana", l'osservatorio astronomico pontificio di Castel Gandolfo, in quanto, essendo al tempo stesso scienziato e uomo di fede, ci è sembrato la persona più adatta a trattare i diversi aspetti della questione

Padre Coyne, alia luce delle più recenti conoscenze scientifiche è possibile dire se ci sia o meno vita su altri corpi celesti? Una risposta certa è impossibile, in quanto le origine della vita sono ancora sconosciute persino in relazione al mondo da noi abitato. Non è quindi possibile formulare ipotesi su basi biologiche, ma solo dal punto di vista fisico, cioè in relazione all'esistenza o meno di mondi in cui sarebbe possibile la vita così come la conosciamo sulla Terra.

Cosa intende, che sarebbero possibili forme di vita diverse?

Intendo che, pur non potendo escludere che possano esistere forme di vita il cui l'elemento fondamentale per il loro divenire e svilupparsi sia diverso dal carbonio, intorno al quale si è sviluppata la vita come noi la conosciamo, allo stato attuale delle conoscenze scientifiche si tratta di una ipotesi astratta, non suffragata da alcun elemento oggettivo. Dobbiamo semplicemente, ma con rigore scientifico, attenerci alle nostre acquisizioni certe e, di conseguenza, possiamo solo limitarci a ricercare se esistono nell'universo pianeti in cui sussistono o possano sussistere le condizioni per la vita, nelle forme in cui noi effettivamente la conosciamo.

Cosa fate, scrutate il cleio con potentissimi telescopi alla ricerca di tracce di mondi abitati o, almeno, abitabili?

Non disponiamo ancora di strumenti con una risoluzione così fine da poter



Un gigantesco telescopio puntato sulle stelle

individuare ed osservare corpi celesti dalle caratteristiche che li renderebbero abitabili, nel senso che essi siano adatti alla sopravvivenza e allo svolgimento delle forme di vita da noi conosciute sulla Terra. I metodi di osservazione diretta dei corpi celesti, ad esempio le osservazioni sulle fluttuazioni del moto di una stella a causa del movimento intorno ad essa di un pianeta, hanno sufficiente attendibilità in un campo di applicazione troppo ristretto per potere venire esteso all'insieme dei casi potenziali. Sinora abbiamo misure attendibili solo su una quindicina di grandi pianeti, che supponiamo inabitabili per la loro distanza dalla stella madre.

Allora è una domanda destinata a rimanere, almeno per ora, senza risposta?

No, perché oggi abbiamo sufficienti conoscenze certe sulla formazione e sull'evoluzione dell'Universo, per cui, attraverso elaborazioni matematiche su modelli che schematizzano queste nostre conoscenze sull'evoluzione fisica dell'Universo, siamo in grado di ipotizzare l'ordine numerico di grandezza dei possibili mondi simili alla Terra. Le nostre elaborazioni ci portano alla conclusione che potrebbero esistere nell'Uni-

verso 1017 pianeti simili alla Terra. Si tratta di un numero seguito da diciassette zeri, quindi estremamente grande.

Può illustrarci in maniera semplice il metodo seguito per arrivare a queste conclusioni?

Oggi è universalmente accettato, anche se sono stati proposti più modelli evolutivi, che circa quindici miliardi di anni fa. l'Universo che si trovava in uno stato stazionario con un volume estremamente piccolo e a temperature elevatissime, cominciò ad espandersi e a raffreddarsi. Già nel giro del primo centinaio di secondi si formarono le abbondanze relative degli elementi chimici più leggeri, ma solo dopo trecentomila anni si ebbe la separazione tra materia ed energia e l'Universo divenne trasparente. Questa è l'origine della cosiddetta "radiazione di fondo" che può essere rilevata in qualsiasi direzione dell'Universo. Le stelle cominciarono a formarsi dopo un miliardo di anni. Esse sono paragonabili a immensi reattori nucleari a fusione, che, partendo da elementi chimici più leggeri, producono elementi chimici più pesanti. Questi elementi vengono diffusi nello spazio quando le stelle muoino, esplodendo. Ci sono volute tre generazioni di stelle e

dieci miliardi di anni di evoluzione per giungere alla sintesi degli elementi indispensabili per le forme di vita, quali quelle da noi conosciute sulla Terra.

Le leggi di natura fisica e di meccanica celeste, che regolano questi fenomeni, sono a noi perfettamente note. Si tratta di effettuare delle simulazioni con potenti elaboratori elettronici per valutare quale possa essere il numero di pianeti con caratteristiche simili a quelle della Terra, cioè con una stella madre paragonabile al Sole, ad una distanza compatibile da essa, nel senso che essa deve essere compresa tra quella a cui si avrebbe, per eccesso di energia radiante ricevuta, ebollizione permanente dell'acqua o, per difetto di energia radiante ricevuta, formazione perenne di ghiaccio, e, soprattutto, con una atmosfera in grado di realizzare il cosiddetto "effetto serra" (impedire grosse escursioni di temperatura tra giorno e notte), condizioni indispensabili alla presenza di una vita simile a quella esistente sulla Terra. Prendendo in considerazione un Universo costituito da cento miliardi di galassie, contenenti ciascuna cento miliardi di stelle, si comprende come il potenziale numero di pianeti simili alla Terra possa essere così elevato.

La possibilità di esistenza di vita su altri pianeti pone dei problemi teologici?

L'esistenza di condizioni adatte alla vita non presuppone che la vita sia effettivamente presente, comunque non è detto che le eventuali forme di vita siano intelligenti e dotate di spiritualità. In questo ultimo caso, entrando in comunicazione con loro, sapremmo anche se questi esseri abbiano avuto una loro Rivelazione e se siano stati redenti e, soprattutto, in che modo. Le Scritture sacre, d'altronde, sono prettamente antropocentriche, nel senso che il Cristo è vero dio e vero uomo, quindi riguardano prettamente l'Umanità.

Se incontreremo altre creature dotate di spiritualità, nel caso che non ci forniscano già esse la risposta in chiave teologica, il problema verrebbe effettivamente a porsi. Attualmente, anche se ci si deve cominciare a pensare, è prematuro dare risposte per un problema che non si è ancora posto e che non sappiamo in che termini eventualmente si porrà.

al momento, tra le vittime non riano stranieri, ma quindici turisti annici sono dispersi nei pressi della tva naturale di Wolong.

c operazioni di soccorso — rese più utili anche dalle numerose scosse di estamento che si susseguono — sono i ostacolate dal maltempo, che in ste ore imperversa sulla zona. Su a l'area continua a cadere una fitta ggia che, secondo le previsioni, conterà nei prossimi giorni.

a stamane una nuova scossa di assenento è stata avvertita nella stessa a. Il Centro di controllo sismologidegli Stati Uniti l'ha catalogata di gnitudo 5,9 sulla scala Richter.

di violenze

nese a forza

I frattempo, violenti scontri sono resi nella notte a Tripoli tra i milinti dell'opposizione sostenuta da izbollah e i seguaci della maggionza antisiriana. Lo ha reso noto un nzionario delle forze di sicurezza. I inbattimenti, a colpi di fucile, lanigranate e mortaio, sono cominciati i quartieri di Bab Al Tebbaneh e bal Mohsen.



alla sconfinata capacità produttiva del mercato. Già allora era chiarissimo che il problema della fame non era economico o ecologico, bensì politico, e legato al timore della crescita demografica dei Paesi più poveri, la cui popolazione doveva essere limitata nel numero piuttosto che sostenuta e sfamata non in modo assistenzialistico ma con cambiamenti strutturali a favore dello sviluppo interno.

Dopo trent'anni il problema si è addirittura accentuato. Secondo alcuni l'ammento dei prezzi dei cercali sarebbe dovuto alla crescita di domansviluppo, sostenendovi sistemi agricoli piccoli e intensivi. Sarebbe inoltre utile sostenere le produzioni agricole che utilizzano le biotecnologie vegetali, con un minore uso di acqua, concimi chimici e pesticidi.

Si garantirebbe così produttività a basso costo, favorendo la capacità di esportazione dei Paesi più poveri e soddisfacendo il loro bisogno interno. Queste scelte aiuterebbero inoltre questi stessi Paesi a gestirsi autonomamente, sottraendoli a ogni forma di assistenzialismo, Pericoloso perché di derivazione neomalthusiana.

Internet, informazione e democrazia La biblioteca di Babele è una rete infinita che avviluppa il mondo

ANTONIO SPADARO A PAGINA 4

Nel cuore della cultura digitale

CLAUDIO MARIA CELLI A PAGINA 4

1350 anni fa nasceva Willibrordo evangelizzatore dei frisoni

Il santo che non temeva di sporcarsi le mani

SILVIA GUIDI A PAGINA 5

Musei, mondializzazione e turismo di massa

Tutti in fila per la Gioconda Ma non c'è tempo per la Nike (di Samotracia)

ANTONIO PAOLUCCI A PAGINA 5

Intervista a padre Funes direttore della Specola Vaticana

L'extraterrestre è mio fratello

È possibile credere in Dio e fare scienza in modo serio e rigoroso. Lo afferma padre José Gabriel Funes, direttore della Specola Vaticana, in un'intervista a «L'Osservatore Romano». Fede e ragione — sottolinea il gesuita argentino -- «sono le due ali con cui si eleva lo spirito umano. Non ç'è contraddizione tra quello che noi sappiamo attraverso la fede e quello che apprendiamo attraverso la scienza. Ci possono essere tensioni o conflitti, ma non dobbiamo averne paura. La Chiesa non deve temere la scienza e le sue scoperte». Secondo padre Funes i progressi degli studi astronomici non smentiscono le verità della fede. Anche la possibilità che esistano altri mondi e altre forme di vita «non contrasta con la nostra fede — sostiene — perché non possiamo porre limiti alla libertà creatrice di Dio».

FRANCESCO M. VALIANTE A PAGINA 8

Nostre Informazioni

Il Santo Padre ha nominato Nunzio Apostolico in Costa Rica Sua Eccellenza Reverendissima Monsignor Pierre Nguyên Van Tot, Arcivescovo titolare di Rusticiana, finora Nunzio Apostolico nella Repubblica Centroafricana e in Ciad.

Il rapporto tra astronomia e fede in un'intervista a padre Funes, direttore della Specola Vaticana

L'extraterrestre è mio fratello

di Francesco M. Valiante

«E quindi uscimmo a riveder le stelle». Cita Dante — il celebre verso che chiude l'ultimo canto dell'Inferno per descrivere la missione dell'astronomia. Che è anzitutto quella di «restituire agli uomini la giusta dimensione di creature piccole e fragili davanti allo scenario incommensurabile di miliardi e miliardi di galassie». E se poi scoprissimo di non essere i soli ad abitare l'universo? L'ipotesi non lo inquieta più di tanto. È possibile credere in Dio e negli extraterrestri. Si può ammettere l'esistenza di altri mondi e altre vite, anche più evolute della nostra, senza per questo mettere in discussione la fede nella creazione, nell'incarnazione, nella redenzione. Parola di astronomo e di sacerdote. Parola di José Gabriel Funes, direttore della Specola

Argentino, quarantacinque anni, gesuita, dall'agosto del 2006 padre Funes ha le chiavi della storica sede nel Palazzo Pontificio di Castel Gandolfo, che Pio XI concesse all'osservatorio vaticano nel 1935. Fra circa un anno le restituirà, per ricevere quelle del monastero delle basiliane situato al confine tra le Ville Pontificie e Albano, dove si trasseriranno gli studi, i laboratori e la biblioteca della Specola. Unisce modi cortesi e pacati a quel leggero distacco dalle cose terrene di chi è abituato a tenere gli occhi rivolti verso l'alto. Un po' filosofo e un po' investigatore, come tutti gli astronomi. Contemplare il cielo è per lui l'atto più autenticamente umano che si possa fare. Perché — spiega a «L'Osservatore Ro-mano» — «dilata il nostro cuore e ci aiuta a uscire dai tanti inferni che l'umanità si è creata sulla terra: le violenze, le guerre, le povertà, le oppressioni».

Come nasce l'interesse della Chiesa e dei Papi per l'astronomia?

Le origini si possono far risalire a Gregorio XIII, che fu l'artefice della riforma del calendario nel 1582. Padre Cristoforo Clavio, gesuita del Collegio romano, fece parte della commissione che studiò questa riforma. Tra Settecento e Ottocento sorsero ben tre osservatori per iniziativa dei Pontefici. Poi nel 1891, in un momento di conflitto tra il mondo della Chiesa e il mondo scientifico, Papa Leone XIII

parte del dialogo della Chiesa col mondo.

Lo studio delle leggi del cosmo avvicina o allontana da Dio?

L'astronomia ha un valore profondamente umano. È una scienza che apre il cuore e la mente. Ci aiuta a collocare nella giusta prospettiva la nostra vita, le nostre speranze, i nostri problemi. In questo senso — e qui parlo come prete e come gesuita — è anche un grande strumento apostolico che può avvicinare a Dio.

Eppure molti astronomi non perdono occasione per fare pubblica professione di ateismo.

Direi che è un po' un mito ritenere che l'astronomia favorisca una visione atea del mondo. Mi sembra che proprio chi lavora alla Specola offra la testimonianza migliore di come sia possibile credere in Dio e fare scienza in modo serio. Più di tante parole conta il nostro lavoro. Contano la credibilità e i riconoscimenti ottenuti a livello internazionale, le collaborazioni con colleghi è istituzioni di ogni parte del mondo, i risultati delle nostre ricerche e delle nostre scoperte. La Chiesa ha lasciato un segno nella storia della ricerca astronomica.

Ci faccia qualche esempio.

Basterebbe ricordare che una trentina di crateri della luna portano i nomi di antichi astronomi gesuiti. E che un asteroide del sistema solare è stato intitolato al mio predecessore alla direzione della Specola, padre George Coyne. Si potrebbe richiamare inoltre l'importanza di contributi come quelli di padre O'Connell all'individuazione del «raggio verde» o di'fratello Consolmagno al declassamento di Plutone. Per non parlare dell'attività di padre Corbally - vicedirettore del nostro centro astronomico di Tucson - che ha lavorato con un team della Nasa alla recente scoperta di asteroidi residui della formazione di sistemi binari di stelle.

L'interesse della Chiesa per lo studio dell'universo si può spiegare col fatto che l'astronomia è l'unica scienza che ha a che fare con l'infinito e quindi con Dio?

Per essere precisi. l'universo non è infinito. È molto grande ma è finito,

che Dio sia il creatore dell'universo e che noi non siamo il prodotto della casualità ma i figli di un padre buono, il quale ha per noi un progetto d'amore La Bibbia fondamentalmente non è un libro di scienza. Come sottolinea la Dei verbum, è il libro della parola di Dio indirizzata a noi uomini. È una lettera d'amore che Dio ha scritto al suo popolo, in un linguaggio che risale a duemila o tremila anni fa. All'epoca, ovviamente, era del tutto estraneo un concetto come quello del big bang. Dunque, non si può chiedere alla Bibbia una risposta scientifica. Allo stesso modo, noi non sappiamo se in un futuro più o meno prossimo la teoria del big bang sarà superata da una spiegazione più esauriente e completa dell'origine dell'universo. Attualmente è la migliore e non è in contraddizione con la fede. È ragionevole.

Ma nella Gencsi si parla della terra, degli animali, dell'uomo e della donna. Questo esclude la possibilità dell'esistenza di altri mondi o esseri viventi nell'universo?

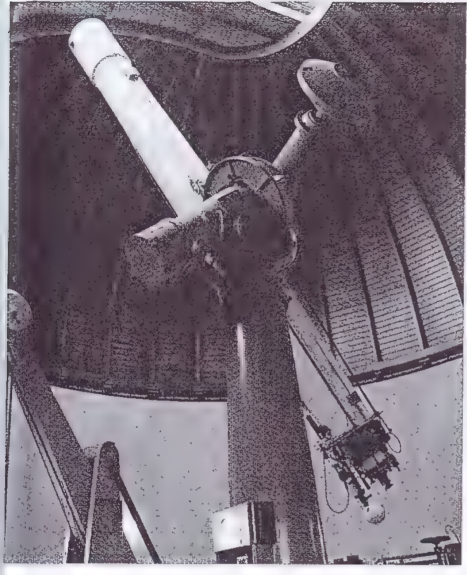
A mio giudizio questa possibilità esiste. Gli astronomi ritengono che l'universo sia formato da cento miliardi di galassie, ciascuna delle quali è composta da cento miliardi di stelle. Molte di queste, o quasi tutte, potrebbero avere dei pianeti. Come si può escludere che la vita si sia sviluppata anche altrove? C'è un ramo dell'astronomia, l'astrobiologia, che studia proprio questo aspetto e che ha fatto molti progressi negli ultimi anni. Esaminando gli spettri della luce che viene dalle stelle e dai pianeti, presto si potranno individuare gli elementi delle loro atmosfere i cosiddetti biomakers — e capire se ci sono le condizioni per la nascita e lo sviluppo della vita. Del resto, forme di vita potrebbero esistere in teoria perfino senza ossigeno o idrogeno.

Si riferisce anche ad esseri simili a noi o più evoluti?

È possibile. Finora non abbiamo nessuna prova. Ma certamente in un universo così grande non si può escludere questa ipotesi.

E questo non sarebbe un problema per la nostra fede?

Io ritengo di no. Come esiste una molteplicità di creature sulla terra, così notrebbero esserci altri esseri, anche in-



Il telescopio visuale Carl Zeiss (1935) in una delle cupole del Palazzo Pontificio di Castel Gandolfo

the anche loro, in qualche modo, avrebbero la possibilità di godere della misericordia di Dio, così come è stato per noi uomini.

Il prossimo anno si celebra il bicentenario della nascita di Darwin e la Chiesa torna a confrontarsi con l'evoluzionismo. L'astronomia può offrire un contributo a questo confronto?

Come astronomo posso dire che dall'osservazione delle stelle e delle galasne emerge un chiaro processo evolutivo. Questo è un dato scientifico. Anche qui io non vedo contraddizione tra quello che noi possiamo imparare dalevoluzione - purché non diventi un'ideologia assoluta - e la nostra fede in Dio. Ci sono delle verità fundamentali che comunque non mutano: Dio è il creatore, c'è un senso alla creazione, noi non siamo figli del caso.

Su queste basi, è possibile un dialogo con gli uomini di scienza?

Direi che anzi è necessario. La fede e la scienza non sono inconciliabili. Lo diceva Giovanni Paolo II e lo ha ripetuto Benedetto XVI: fede e ragione soo le duc ili con cui si eleva lo spiro

lintesi. La Chiesa in qualche modo ha riconosciuto i suoi sbagli. Forse si poteva fare di meglio. Ma ora è il momento di guarire queste serite. E ciò si può realizzare in un contesto di dialogo sereno, di collaborazione. La gente ha bisogno che scienza e fede si aiutino a vicenda, pur senza tradire la chiarczza e l'onestà delle rispettive posizioni.

Ma perché oggi è così difficile questa col-

Credo che uno dei problemi del rapporto tra scienza e fede sia l'ignoranza. Da una parte, gli scienziati dovrebbero imparare a leggere correttamente la Bibbia e a comprendere le verità della nostra fede. Dall'altra, i teologi e gli uomini di Chiesa dovrebbero aggiornarsi sui progressi della scienza. per riuscire a dare risposte efficaci alle questioni che essa pone continuamente. Purtroppo anche nelle scuole e nelle parrocchie manca un percorso che aiuti a integrare fede e scienza. I cattolici spesso rimangono fermi alle conoscenze apprese al tempo del catechismo. Credo che questa sia una vera e propria stida dal punto di vista pastorale

La pastorale per le famiglie migranti

Ancora una volta la famiglia al centro della riflessione della Chiesa. Questa volta è il Pontificio Consiglio per la Pastorale dei Migranti e gli Itineranti a porre la famiglia come nucleo del tema da proporre ai partecipanti alla diciottesima sessione plenaria che, iniziatasi questa mattina, martedì 13 maggio, si concluderà giovedi prossimo 15 maggio: «La famiglia migrante ed itinerante».

Il cardinale presidente Renato Rassaele Martino, inaugurando i lavori, ha inquadrato la tematica nell'ottica dei recenti documenti resi noti dal suo dicastero. Si è trattato di un approccio eminentemente pastorale nel quale, alla luce della Erga migrantes caritas Christi, sono stati evidenziati i problemi che devono assrontare le samiglie itineranti in un contesto di globalizzazione.

In particolare il cardinale ha posto in evidenza l'importanza che ha la samiglia proprio nel accentuarsi del fenomeno della mobilità umana. Si emigra, ha detto, per trovare per esempio condizioni più favorevoli alla vita del nucleo familiare o per sfuggire a guerre e persecuzioni di massa; o molto meno drammaticamente ci si muove per andare a studiare all'estero o anche soltanto si viaggia per andare a rinsaldare vincoli familiari, o in viaggio si lavora per mantenere la famiglia, pensiamo ai marinai e agli avicri.

Il cardinale ha fatto poi riferimento ai popoli che hanno il vivere sulle strade del mondo come caratteristica della loro stessa cultura, i nomadi, i cistercensi; ed anche a chi in strada vive il dramma della prostituzione o della mancanza di un tetto o dell'abbandono sperimentato da tanti

Si tratta evidentemente di situazioni che, il più delle volte, comportano sofferenza per le samiglie e dunque rappresentano una sfida per la Chiesa. Dal canto suo, ha ricordato il cardinale Martino, il Pontificio Consiglio, attraverso orientamenti pastorali specifici per i diversi ambiti della mobilità umana, si impegna in un servizio particolare per le varie esigenze. In una simile pastorale, ha spiegato, si devono adottare modalità di espressione diverse, cercando di qualificare sempre più la creatività e lo zelo degli operatori pastorali, senza mai perdere l'orientamento comune, cioè «l'attuazione

ritorma del calendario nel 1582. Padre Cristoforo Clavio, gesuita del Collegio romano, sece parte della commissione che studiò questa riforma. Tra Settecento e Ottocento sorsero ben tre osservatori per iniziativa dei Pontefici. Poi nel 1891, in un momento di conflitto tra il mondo della Chiesa e il mondo scientifico, Papa Leone XIII volle fondare, o meglio rifondare, la Specola Vaticana. Lo fece proprio per mostrare che la Chiesa non era contro la scienza ma promuoveva una scienza «vera e solida», secondo le sue stesse parole. La Specola è nata dunque con uno scopo essenzialmente apologetico, ma col passare degli anni è divenuta

La nuova sede della Specola

Tredici gesuiti lavorano alla Specola; cinque nella sede di Castel Gandolfo e otto nel centro di Tucson, in Arizona. A loro si aggiunge un sacerdote della diocesi di Padova. L'attività di osservazione si svolge in America dove gli studiosi hanno a disposizione il moderno telescopio installato sul monte Graham - mentre nella cittadina laziale si analizzano e si studiano i dati. Con cadenza biennale viene promossa a Castel Gandolfo una scuola estiva di astronomia e astrofisica. Tra circa un anno si prevede il completamento dei lavori di ristrutturazione del monastero delle basiliane che si affaccia su Albano. Li si trasferiranno gli studi, la biblioteca e la comunità dei gesuiti della Specola. Nell'antica sede del Palazzo Pontificio di Castel Gandolfo resteranno soltanto i vecchi telescopi, che verranno utilizzati per una limitata attività di osservazione.

Il 2009 anno dell'astronomia

In collaborazione coll'Istituto nazionale di astrofisica (Inaf), la Specola sta preparando una mostra di antichi e moderni strumenti di osservazione che si svolgerà nell'autunno del prossimo anno presso i Musei Vaticani. Sarà uno degli eventi più importanti tra quelli promossi per l'anno internazionale dell'astronomia, proclamato dall'Onu per il 2009 su iniziativa dell'Unione internazionale astronomica e dell'Unesco. La Specola ha in programma diverse attività, alcune delle quali ancora in fase di progettazione. Fra queste, una settimana di studi dedicata all'astrobiologia e organizzata con la Pontificia Accademia delle Scienze. Si sta inoltre preparando una pubblicazione sull'astronomia vaticana destinata al grande pubblico.

cente scoperta di asteroidi resti formazione di sistemi binari di stelle.

L'interesse della Chiesa per lo studio dell'universo si può spiegare col fatto che l'astronomia è l'unica scienza che ha a che fare con l'infinito e quindi con Dio?

Per essere precisi, l'universo non è infinito. È molto grande ma è finito, perché ha un'età: circa quattordici miliardi di anni, secondo le nostre conoscenze più recenti. E se ha un'età, significa che ha un limite anche nello spazio. L'universo è nato in un determinato momento e da allora si espande continuamente.

Da che cosa ha avuto origine?

Quella del big bang resta, a mio giudizio, la migliore spiegazione dell'origine dell'universo che abbiamo finora dal punto di vista scientifico.

E da allora che cosa è successo?

Per trecentomila anni la materia, l'energia, la luce sono rimaste unite in una sorta di miscela. L'universo era opaco. Poi si sono separate. Così noi adesso viviamo in un universo trasparente, possiamo vedere la luce: quella delle galassie più lontane, per esempio, che è arrivata a noi dopo undici o dodici miliardi di anni. Bisogna ricordare che la luce viaggia a trecentomila chilometri al secondo. Ed è proprio questo limite a confermarci che l'universo oggi osservabile non è infinito.

La teoria del big bang avvalora o contraddice la visione di fede basata sul racconto biblico della creazione?

Da astronomo, io continuo a credere

nessuna prova. Ma certamente in universo così grande non si può en dere questa ipotesi

E questo non sarebbe un problema per nostra fede?

Io ritengo di no. Come esiste molteplicità di creature sulla terra potrebbero esserci altri esseri, anche telligenti, creati da Dio. Questo contrasta con la nostra fede, pero non possiamo porre limiti alla liberatrice di Dio. Per dirla con sulla creatrice di Dio. Per dirla con sulla rerene come «fratello» e «sore perché non potremmo parlare anche un «fratello extraterrestre»? Faparte comunque della creazione

E per quanto riguarda la redenzione

Prendiamo in prestito l'immaga evangelica della pecora smarrita. Il p store lascia le novantanove nell'ovi per andare a cercare quella che si persa. Pensiamo che in questo univer possano esserci cento pecore, correctenti a diverse forme di creature. No che apparteniamo al genere umano p tremmo essere proprio la pecora sonita, i peccatori che hanno bisogno pastore. Dio si è fatto uomo in Gesper salvarci. Così, se anche esistesse altri esseri intelligenti, non è detto de essi debbano aver bisogno della redezione. Potrebbero essere rimasti nell'imicizia piena con il loro Creatore.

Insisto: se invece fossero peccatori, sarebi possibile una redenzione anche per loro?

Gesù si è incarnato una volta pe tutte. L'incarnazione è un evento un co e irripetibile. Comunque sono sicur



La biblioteca della Specola, che custodisce libri antichi e rari di Copernico, Galilei, Newton, Keplen

Dio è il creatore, c'è un senso alla creazione, noi non siamo figli del caso.

Su queste basi, è possibile un dialogo con gli uomini di scienza?

Direi che anzi è necessario. La fede e la scienza non sono inconciliabili. Lo diceva Giovanni Paolo II e lo ha ripetuto Benedetto XVI: sede e ragione sono le due ali con cui si eleva lo spirito umano. Non c'è contraddizione tra quello che noi sappiamo attraverso la sede e quello che apprendiamo attraverso la scienza. Ci possono essere tensioni o conflitti, ma non dobbiamo averne paura. La Chiesa non deve temere la scienza e le sue scoperte.

Come invece è avvenuto con Galileo.

Quello è certamente un caso che ha segnato la storia della comunità ecclesiale e della comunità scientifica. È inutile negare che il conflitto ci sia stato. E forse in futuro ce ne saranno altri simili. Ma penso che sia arrivato il momento di voltare pagina e guardare piuttosto al suturo. Questa vicenda ha lasciato delle ferite. Ĉi sono stati ma-

riuscire a dare risposte efficaci alle questioni che essa pone continuamente. Purtroppo anche nelle scuole e nelle parrocchie manca un percorso che aiuti a integrare sede e scienza. I cattolici spesso rimangono fermi alle conoscenze apprese al tempo del catechismo. Credo che questa sia una vera e propria sfida dal punto di vista pastorale:

Cosa può fare in questo senso la Specola?

Diceva Giovanni XXIII che la nostra missione deve essere quella di spie-gare agli astronomi la Chiesa e alla Chiesa l'astronomia. Noi siamo come un ponte, un piccolo ponte, tra il mondo della scienza e la Chiesa. Lungo questo ponte c'è chi va in una direzione e chi va in un'altra. Come ha raccomandato Benedetto XVI a noi gesuiti in occasione dell'ultima congregazione generale, dobbiamo essere uomini sulle frontiere. Credo che la Specola abbia questa missione: essere sulla frontiera tra il mondo della scienza e il mondo della fede, per dare testimo-nianza che è possibile credere in Dio ed essere buoni scienziati.

Ufficio delle Celebrazioni Liturgiche del Sommo Pontefice

Santa Messa e Processione Eucaristica nella Solennità del Santissimo Corpo e Sangue di Cristo

Giovedì 22 maggio 2008, Solennità del Santissimo Corpo e Sangue di Cristo, alle ore 19, il Santo Padre Benedetto XVI celebrerà la Santa Messa sul sagrato della Basilica di San Giovanni in Laterano. Presiederà quindi la Processione Eucaristica che, percorrendo via Merulana, raggiungera la Basilica di Santa Maria Maggiore.

Coloro che intendono partecipare al Sacro Rito vorranno trovarsi per le ore 18.30 sul sagrato della Basilica Lateranense, dove occuperanno il posto che verrà loro indicato.

Quanto all'abito, i partecipanti si regoleranno nel modo seguente:

— i Signori Cardinali, i Patriarchi, gli Arcivescovi e i Vescovi: sulla veste propria, indosseranno il rocchetto, la mozzetta e la berretta;

gli Abati e i Religiosi: il proprio abito corale;

- i Prelati: il rocchetto e la mantelletta, o la cotta, sopra la veste paonazza con fascia paonazza e la berretta nera, con fiocco rosso o nero, a seconda del loro grado;

i Cappellani di Sua Santità: la cotta sopra la talare filettata con fascia

i Membri dei Capitoli l'abito loro proprio e la cotta; i Parroci la cotta e la stola; i Sacerdoti la cotta.

La Processione si snoderà nel seguente ordine: Scouts, Confraternite e Sodalizi, Associazioni Eucaristiche, Neo-comunicati e Ministranti, Cavalieri del Santo Sepolcro, Religiose, Religiosi, Sacerdoti, Parroci, Cappellani e Prelati di Sua Santità, Vescovi, Arcivescovi, Cardinali.

I Seminaristi, i fedeli delle Parrocchie e gli appartenenti ad Associazioni e Movimenti ecclesiali seguiranno il Santissimo Sacramento.

Per i componenti la Cappella Pontificia sarà a disposizione ua servizio pullman, con partenza dalla piazza antistante l'ingresso dell'Aula Paolo VI alle ore 18.15. Quanti desiderano usufruirne sono pregati di darne comunicazione all'Ufficio delle Celebrazioni Liturgiche del Sommo Pontefice.

Città del Vaticano, 12 maggio 2008.

Mons. Guido Marini Maestro delle Celebrazioni Liturgiche Pontificie

ti pastorali specifici per i diversi ambiti della mobilità umana, si impegna in un servizio particolare per le varie esigenze. În una simile pastorale, ha spiegato, si devono adottare modalità di espressione diverse, cercando di qualificare sempre più la creatività e lo zelo degli operatori pastorali, senza mai perdere l'orientamento comune, cioè «l'attuazione del piano di Dio il quale ha voluto che l'uomo e la donna formassero una sola carne nel vincolo del matrimonio».

Successivamente il segretario del medesimo Pontificio Consiglio, arcivescovo Agostino Marchetto, ha svolto un ampio e dettagliato intervento per illustrare il pensiero e l'opera che ha caratterizzato il lavoro del Pontificio Consiglio negli ultimi due anni.

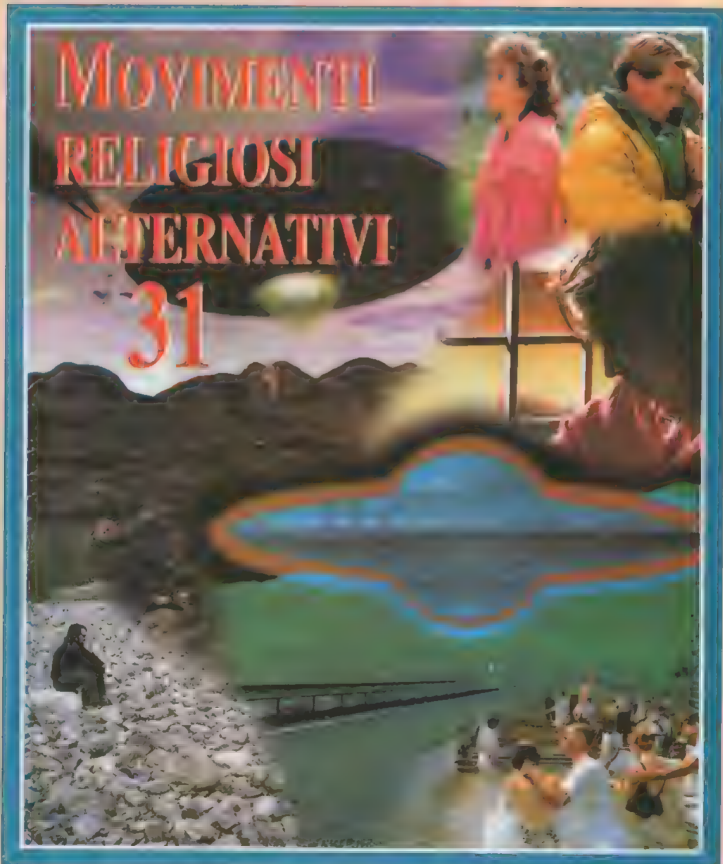
Riferendosi poi alla plenaria in corso si è detto certo che dagli interventi che si susseguiranno nelle prossime giornate apparirà l'affresco della situazione della famiglia nel mondo della migrazione e dell'itineranza in modo da fungere di stimolo per tutti i pastori ai diversi livelli per contribuire a «trasformare la famiglia migrante e itinerante in un fattore più efficace di evangelizzazione e per il consolidamento dei valori cristiani nel mondo». Ai lavori del mattino sono poi intervenuti monsignor Kaszak, segretario del Pontificio Consiglio per la famiglia, e padre Vöcking, segretario della Commissione migrazioni del Consiglio delle conserenze degli episcopati europei.

Pierre Nguyên Van Tot nunzio apostolico in Costa Rica

La nomina di oggi (cfr Nostre Informazioni a pagina 1) riguarda la nunziatura apostolica in Costa Rica, alla quale è stato chiamato l'arcivescovo vietnamita Pierre Nguyên Van Tot. Nato a Thu Dau Mot, nella diocesi di Phú Cuong, il 15 aprile 1949, è stato ordinato sacerdote il 24 marzo 1974. Laureato in Teologia, è entrato nel Servizio diplomatico della Santa Sede il 1º maggio 1985 e ha prestato la propria opera presso le rappresentanze pontificie in Panama, Brasile, Zaire, Rwanda e Francia. Era incaricato d'Affari della nunziatura in Benin, quando il 25 novembre 2002 è stato eletto alla sede titolare arcivescovile di Rusticiana e nominato nunzio apostolico in Benin e in Togo. Il 6 gennaio 2003 ha ricevuto l'ordinazione episcopale e il 24 agosto 2005 è stato nominato nunzio apostolico nella Repubblica

Dossier

a cura del Gris





ne del raduno annuale della Pasqua dell'Angelo (lunesti di Pasqua) dei sedicenti "Apostoli della fede". L'Eucarestia è infatti il segno della piena comunione ecclesiale e richiede per la celebrazione alcune condizioni previe che in tale gruppo non si ravvisano.

[dal periodico diocesano di Vicenza La Vita del Popolo, 12 aprile 1998].

IV Comunicato della Curia di Muano circa un ubro sui Naovo Testamento

Nella "Rivista diocesana milanese" [1998, a pag 356 è apparso il seguente Comunicato:

Una precisazione circa l'imprimatur concesso al volume: "Il Nuovo Testa-

mento con commenti tratti dai Padri, Santi e Mistici della Chiesa e con la prima parte della Genesi" a cura di L. Moraldi e A. Barzagni, ed. Verità e Vita 1997, pagg. 1720.

Da più parti sono giunte in Curia o direttamente al censore (mons. Giovanni Giavini) voci di
sorpresa e di critica alla concessione del
nihil obstat all'opera suddetta, sia perché alcuni dei collaboratori apparterrebbero a un movimento religioso assai
discutibile, sia per certi contenuti del volume.

A parte il giudizio sulle persone dei collaboratori, che non è oggetto del nihil obstat, circa il contenuto mons. Giavini già aveva espresso all'inizio di maggio del '97, alcune precisazioni e prese di distanza, che riportiamo nella sostanza. I commenti ai Vangeli nell'opera monumentale in questione provengono da Padri e scrittori medioevali, del Rinascimento e qualcuno dell'800 (Teresa di Lisieux); non tutte le fonti né tutti i com-

menti sono dello stesso valore, anzi alcuni sono al limite dell'ortodossia e possono generare nel lettore inesperto idee false. Ciò vale specialmente per certe "note del traduttore" inserite qua è là nelle 1720 pagine: hanno un sapore gnostico-manicheo che sorprende un lettore moderno.

Nel censire l'opera mons. Giavini se ne era già accorto e stupito e aveva fatto correggere o eliminare una cinquantina di queste note, ma qualcuna è sfuggita. Già su Avvenire se ne chiedeva scusa e comprensione ai lettori, confidando nella loro capacità di discernimento tra i valori, moltissimi, del volume e le sue scorie. Gli stessi curatori e i loro collaboratori si erano dichiarati disponibili a rivedere il testo per un'eventuale nuova edizione.

Mons. Cecilio Rizzi Segretano del Collegio dei Censori Ecclesiastici |Riportato in: La Vita Diocesana, bollettino ufficiale della diocesi di Bergamo, 6-7/98, p. 383].

CULTI PLANETARI U.F.O.

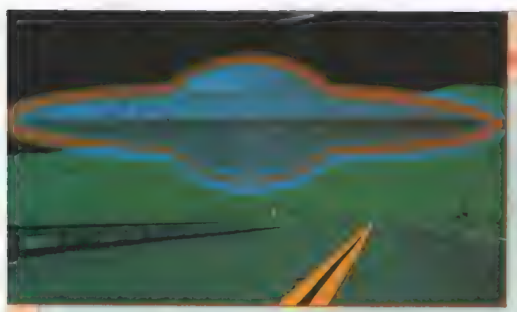
Una carrellata
sull'insieme
delle dottrine
dei gruppi ufologici.

a quando l'Induismo è entrato nella nostra cultura di massa i mondi planetari, come dice la Bhagavad-Gita (Il canto del beato), sono divenuti abitati.

Pianeti celesti, superiori e inferiori sono parte del passaggio di attesa di una nuova reincarnazione. Secondo questa dottrina, alcuni permettono di elevarsi ai pianeti celesti nei sistemi planetari superiori, dove è possibile soddisfare i desideri di godimento materiale mille volte meglio che sulla terra... (Bhagavada-Gita cap. 9, versetto 20).

Intendiamoci, i cristiani non negano... a Dio piacendo, che possano es-





serci altri mondi abitati. Ma è un particolare così poco attendibile da restare nell'ombra delle supposizioni, perché, dictamolo chiaramente, la fantasia in questo caso, se lasciata libera, potrebbe scatenarsi nelle più assurde supposizioni. Tuttavia, tali supposizioni sono la tematica del dischismo o più semplicemente dei movimenti ufologici.

Fantasia, povertà culturale; i libri, i films di tantascienza possono essere uno spunto di lancio di certe idee sul fantascientifico.

Il dischismo fa da supporto ad una cultura fittizia, fascinosa, favolistica, dove il dualismo bene –male ritorna sotto le vesti di un alieno o extraterrestre, che combatte nei cieli le battaglie contro esseri malvagi.

Egli avverte l'uomo, piccolo ed insignificante essere colmo di difetti, a riprendere coscienza del fatto che nel passato, attraverso un'operazione di trasporto galattico e di innesti di atomi cosmici essi hanno creato la terra. E ora gli extraterrestri ritornano ad insegnarci, a svegliarci dal nostro sonno, poiché è venuta l'ora in cui l'uomo del ventesimo secolo si renda finalmente conto da dove veniamo.

Scagliato dal cielo in forma ibrida, l'uomo da serpente acquatico, attraverso un processo regolato da esseri superiori, diventa creatura intelligente e compie il processo della grande ribellione; ma gli extraterrestri dai loro cieli non lo hanno mai abbandonato, hanno diviso le razze malvage da quelle superiori.

Gli extraterrestri affermano di avere sempre avvertito le società antiche di questa realtà velata e mai capita.

Sodoma e Gomorra condannata da un laser proveniente da un disco volante. Sansone un extraterrestre vendicatore. Gesù un Avatar venuto a portarci i mes-

saggi di Elohim e di Geova; e oggi, finalmente i grandi nuovi movimenti che aprono l'era della loro presenza ad una società smarrita che ha conosciuto l'arma per distruggersì, e che potrebbe salvarsi solo grazie all'intervento di mezzi scientifici che gli extraterrestri hanno permesso che si conoscessero. Insomma l'ora è breve e la catastrofe sul mondo ar-



riverà in uno scenario apocalittico, ma l'intervento di astronavi che da tempo ci controllano risolverà ogni cosa.

I maestri a capo dei movimenti dischisti sono scelti ed ispirati da loro; essi hanno già coniato una nuova carta di convivenza, una summa per ben governare e rimettere ordine in questo sistema depravato e corrotto che è la nostra società. A parere di questi la Bibbia ha perso il valore della sua rivelazione tradizionale. Per capirla nella sua realtà nascosta, dicono sempre gli ufologi, occorre ricollegarsi ai miti Aztechi, alle culture precolombiane, che furono visitate a suo tempo da grandi astronavi, le quali, con i loro potenti mezzi edificarono ciò che oggi chiamiamo le rovine di Nazca in Perù, gli Zigurrat del Messico e tutti gli altri misteriosi megaliti dove si

nascondono simboli da decifrare, e che oggi con la rivetazione degli Alieni o extraterrestri possiamo conoscere.

In realtà l'Ufologia è una forma di gnosi che raccatta quà e là l'eredità di un antico dualismo bene-male.

Oggi questo dualismo divide il mondo tra ctelo e terra; forze del male in basso, quelle del bene in alto. Questa rappresentazione si discosta poco da quella mitica dei secoli passati, articolata in tre piani: il cielo abitato da Dio, oggi è l'abitazione degli extraterrestri o anche angeli; mentre la terra è teatro d'azione, che si salverà solo con un intervento. Questo avverrà secondo le loro previsioni in Israele...

Dalle cronache dei giornali sembra che ci sia in Israele molta effervescenza su avvistamenti di dischi volanti. Questa teoria è diffusa dal movimento Raelliano; a suo dire da lì partirà la nuova era di restaurazione del mondo. Una spece di Messianismo che Rael, al secolo Claude Vorilhon, ha tratto certamente da testi cabalistici rielaborati in chiave avveniristica, dove si esaltano dottrine segrete che vedono negli angeli gli extraterrestri

Movimenti ufologici ufficialmente dichiaratisi oltre il movimento raelhano sono: i fratelli dello spazio dal cielo alla terra "Nonsiamosoli". i cui leaders sono Giorgio Bongiovanni e il suo maestro Eugenio Siragusa; quello svizzero di un certo Eduard Meier, in diretto contatto con un ente femminile che dimora nelle Pleiadi; Heaven's Gate, il cui guru Marshall Applewhite nel 1997 a San Diego in California si suicidò assieme ai suoi adpeti per un appuntamento con la Cometa Hale-Bopp, che era seguita da un astronave che li avrebbe condotti nel tanto sognato regno di Dio.

Non si contano poi i movimenti di carattere associativo che prevedono una futura catarsi cosmica, o quelli di carattere medianico che affermano di ricevere messaggi spiritici da astronavi in rotta nell'universo in vista di una prossima redenzione del mondo.

Ci domandiamo, noi che abbiamo i piedi sulla terra, se il cielo nel prossimo futuro non sarà teatro di uno spettacolo di prestigiatori ambulanti che noi poveri mortali non possiamo capire. Si disse anche che Simon Mago volò nei cieli grazie a poteri magici. Egli fu definito il primo degli gnostici; chissà se anche noi non ne vedremo volare qualcuno...!

Rosanna Cerutti

Fute mulovino...



FENOMENI NEL CIELO

UN OGGETTO A FORMA DI GOCCIA

LO SCATTO DI GIUSEPPE FLACE

Una forma a goccia, di co ore nero, che in diagonale precipitava dal cielo, alle spalle del campanile della Chiesa Madre

L'INCREDULITÀ

«Ho capito che non poteva essere un uccello, anche per la grandezza dell'oggetto e la distanza, e nemmeno un elicottero»

Intorno alla chiesa girava un «Ufo»?

Uno strano avvistamento a Montescaglioso



• Una forma a goccia, di colore nero, the in diagonale scendevi dal cielo, alle spalle del campanile della Chiesa Madre di Montesca ghoso Che cosa può essere quello strano oggetto che il 17 dicembre, nel cielo del comune materano, ha fotografato Giuseppe Flace, 29enne di Matera, appassionato di

"Ero in giro, da solo racconta il giovane e stavo realizzando alcune foto di panorami e forti ficazion) per un concorso fotogra-fico on line sulle bellezze del no-stro territorio. Ho scattato veloin quel momento, dei dettagli di tió che stavo rinrendendo. Sono andato avanti con questo ritmo dalle 11 iš m pot per tutta la mat tinata, prima di rientrare a ca

Solo qualche giorno dopo, sca ricando al computer le immagini della sua compatin digitale di buon livello, Ginseppe ha avuto la possibilità di soffermarsi su tutto matrinata trascorsa a Montesca

· In una delle fotografie scarrare a tirca settecento metri dal campanile della chiesa, dal punto pa oramico della villa comunale do ve mi ero appostato - dice Giu seppe – noto un punto nero the, in un primo momento, mi da la sen sazione di essere un volatile. La rosa, tuttavia mi meuriosisce tanto the effettuo degli ingran dimenti per capire che cosa fosse

L'INGEGNEILE ASI

«Tutti i fenomeni sono spiegabili, non c'è mente di extraterrestre»

Ho subito capito the non poteva essere un uttello, anche per la grandezza dell'oggetto e la distan za Ropensato ad un elirottero, ad un sereo, ma considerata la forma ho escluso anche questa ipotesi ed Adubbio érimasto Misono anche reso conto che ci sono due foto, una precedente e la seconda sur cessiva a quella dove appare il punto nero che ra giù scartate a pochissum: secondi l'una dall'al tra, 6 secondi per la precisione, e in nessuna si vede quell'oggetto: Flace, a quel punto, ha pensato

ad un avvistamento misterioso e il passo è stato breve per imma ginare un Ufo

«Si, sia pur con molta cautela. ho ritenuto di aver immortalato. non volendo, un oggetto volente non identificato, e comunque una risposta certa a che cosa sia quella cosa non l'ho ancora trovata. Ho farto vedere la foro ad altre per sone amici che hanno anche una certa pratica di fotografia, ma an che loro non si sono raccapezzate che loro non si sono raccapezzate più di tanto ed il mistero, cosi, si è

Giuseppe Flace lavora in una concessionaria d'auto a Matera.



un ragazzo tranquillo, ha l'hobby della fotografia che lo porta spe so in gero per i comuni de la

sità su questa vicenda che, in un primo momento, era restio a ti primo nomento, era restio a ti rare fuori dicio norrei passare per visionario per cubicino che

logia e altro - dice - ma dono aver cipen san qualche abrune con la por piellatrio dol m. elecano porpiù di tantoracconture quanto acradutomi. Ognuno giudichi come meglio vuole. Per me, il mi-

himinosa che si muoveva zigza game i fore velocità nel Prem turo tra il apo nota il regione e il comune di Vagno, è stato vista da numerose persone, tanto che il fenomeno fu definito "importan

segnalato

te" dagii esperti mologi intani e

to "Ripeto, non conosto u cuso

ta in sparre cono sempre molto

Grisepoe Bilad, darita de estri avvistamenti rerissa di

certi avvistamenti rerissa di

ziale di Murgia Tirlecchia, dice rilengo che non si tratti di cose strane, come d. so.ito si sostiene» Nessun extraterrestre, dunque L'ing. Bianco getta acqua sul fuo co «Ripeto, non conosco il caso

I PROBLEMI DELLA CITTA La Cgil invita i lavoratori a resistere e combattere

> «La nostra città è oggi a la mer cê di se stes sa con un turismo non decollato, con un piano del traffico improvvisato, con i la nessim a niro con creto se non segretaria provintiale della Cgil, nel suoprimo intervento lanciare, non bisopna convindi chi preferisce una città im mobile e annichilità per colti vare i soliti interessi di mio di infondère in tutti i lavorato ri, precari, cassintegrati pen sionati, la voglia di resistere e combattere, di imporre al cen tro dell'artenzione il valore del kworo, dell'egus glisnza, della libertà, della giustizia e della inclusione sociale»

le altre notizie

vorators delle azien de locali in crisi che non hanno ricevito parole di circostanza». A par lare costé Manuelo Taraviólo, del 2010 «Difrontes questo sta to diabbandono, non bisogna rassegnarsi agginnge mari cersi che ogni reazione o riven dicazione è una battaglia persa in partenza Faremmo il gioco chia» Taramfoloaffermaan che che Unuovoannoper il sin docato stapre con la volontà di svolgere il proprio ruolo di tu tela dell'ocrapazione «nonché

LEGAMBIENTE IN QUE PAESI l regali della vecchietta ai comuni ricicloni

Earrivata la Befana di Legam bienteanchea Montalbano Jo-nico e Montes caglioso, i primi enti locali "ricicloni" della Ba s...cata Befana simbolica, ma con la calza piena di caramelle poiché nei due rentri é stato av viato un sistema di raccoka dei rafiuti solidi urbani porta a porta capace di giungere a pic chi percentuali di raccolta dif ferenziata impensabili. Edi be nefici per l'ambiente e l'econo-mia sono innegabili. Da qui i dolci dell'associazione atti bienta ista ni due Comuni del Materano.

FESTA IN CASERMA A DUE BAMBINE OSPITI DELL'ISTITUTO RELIGIOSO «SACRO CUORE» I REGALI DEI VIGILI DEL FUOCO

Una Befana turista e una acrobata distribuiscono doni e dolciumi

fana che ha fatto la turista ed un'altra l'acrobata. E nessuna delle due si è calata nes camini. La Befana turista, impersonata da Elena Nicoletti 22 anni, che lavora in uno studio dentistito e che sal naturales non ha proprio nulla della vec china, non ha riempito calze nè distri buito pacchi dono, ma a bordo di un ca lesse che ha attraversato le principali vie cittadine na regalato manciate di cara melle «È un'in zintiva che abbiamo de ciso spontaneamente, senza ricevere alcun contributo, ma per non far mancare il clima della festa in città», spiega il papà Eustachio Nicoletti, presidente dell'as sociazione Maneggio San Nicola, che lo scorso anno organizzo invece il calesse di Babbo Natale

La Befana acrobata é scesa con una fune dal castello dimanoyra del Comando provinciale dei Vigit del fuoro. A vestue i suoipanni c'era i vigile Giovanni Braia, al quale si è affiancato Vincenzo Giacubbi caposquadra in pensione, imper sonando un'altro Befano che ha distri buito dolci a bordo di un pick up. A due bombine una di noveanni e l'altra di otto, ospiti dell'Istituto religioso "Sacro Cuo re", i Vigili del fuoro banno donato al biglamento sportivo per il tempo fibero Alla cerimonia, feri mattina, ha parte cipato anche l'arcivescovo, mons Salva tore Ligaria, che ha ricordato il signi ficato dell'Epifania e l'attenzione verso i

bisognosi e dei minori in particolare A margine della manifestazione, Il co-mandante provinciale, Carlo Metelli, ha indicato alcune delle priorità che si in tendono realizzare nel 2010 Riguarda l'attivazione della nuova Caserma nella



zona industriale d. Ferrandina, il com pletamento di un centro di addestramen to con unità cinofile in agro di Matera e la dotazione nel parco mezzi di macchine per movimento terra

Un'altra Befano infineéarrivata anche nel villaggio di "Babbo Natale", allestito nei Sassi, nell'ex complesso conventuale di Santa Lucia, in concomitanza con la chiusura della iniziativa che ha registra to la presenza di oltre cinquemila visi

tatori Gli organizzatori della "Sibling" hanno evidenzisto «la bontà di un itinerario fiabesco, apprezzato da piccoli e famighe tra elfi e renne laboratori de balocchi, spazi giochi e per la degusta zione di dolciumi, fino all'ufficio postale del "Matera Christmas Village" per l'in vio delle lettere con la richiesta di doni» Fino a domenica restera in funzione la pista sintetica per patrinare, utilizzando glischettint

La stella dei Magi? L'Ufo per eccellenza secondo alcuni astronomi

CITTÀ DEL VATICANO, 2 — Molti lo banno ipotizzato, ma finora nessuno si era mai preso la briga di cercare prove nella Sacra senttura per formulare pubblicamente la suggestiva ipotesi che la cometa dei Magi potesse essere un Ufo, anzi l'Ufo per eccellenza, in quanto voluto proprio da Dio Secondo gli astronomi questa stella era una delle comete che vengono periodicamente dai remoti e gelati spazi celesti a sciogliere la loro chioma al calore dei nostro sole. Per una certa cosmologia il portatore della vita originaria era una cometa, ma, paradossalmente, le comete sono considerate dall'astrologia portatrici di disgrazie. Per la Chiesa, invece, la stella di Betlemme non può essere altro che portatrice di vita salvifica.

A sostenere la tesi che la scienza con i suoi metodi moderni possa approfondire la conoscenza su questa leggendaria stella è. Walter Maggiorani, un esperto di Sacra scrittura applicata alla scienza, secondo il quale è già possibile acquisire dai sacri testi una nuova interpretazione del fenomeno «La prima traccia biblica della stella — spiega — risale al 3000 avanti Cristo». Questo oggetto volante, essendo costruito dalla «tecnologia disina» avrebbe mostrato un comportamento certamente differente da quello di qualsiasi altro corpo celeste naturale. Questo significa che il suo comportamento sarebbe stato astronomicamente «non - identificato», «Di conseguenza — afferma Maggiorani — possiamo dire che la stella di Betlemme era un Ufo.

Qualcuno di voi, per caso, ha mai visto un Ufo?

Caro Zio Giò, potresti parlarci degli Ufo? Stefania e Olga Mancone Acquofondata (Frosinone)

Spesso sono solo nuvole, aloni, scie luminose, riflessi di luci, meteore. Oppure sonde, satelliti artificiali, elicotteri e aerei... Altre volte, semplicemente una burla: per esempio, i giganteschi disegni apparsi, nel '91, in alcuni campi coltivati dell'Inghilterra sud-occidentale (e poi anche in Italia, in Friuli), pre-



L'Ufo Museum di Roswell.

Alcune delle innumerevoli immagini

sunte tracce di astronavi.
Degli Ufo (dalle iniziali di
tre parole inglesi che significano "oggetti volanti non identificati") si parla da circa 70 anni: già la sera del 30 ottobre
1938 Orson Welles, non ancora regista, spaventò migliaia
di ascoltator raccontando, in
un suo famosissimo programma radiofonico, un inesistente sbarco di marziani. Il 24 giugno del '47, poi, a un uomo
d'affari americano, Kenneth
Arnold, in aereo sopra le

di avvistamenti. Tutte truccate?

Montagne Rocciose, si presentò uno stormo di nove oggetti discoidali, metallici e riflettenti la luce solare. Mai visti. Sembravano oscillare nell'aria, spostandosi a una velocità di 2.700 chilometri all'ora.

Il 3 luglio dello stesso anno, un oggetto misterioso precipitò a Roswell, nel New Mexico (Usa). Il Daily Record, dando notizia dell'Ufo, riferì del ritrovamento di quattro alieni (della loro presunta autopsia esistereb-

bero pure le foto). Un contadino, addirittura, avendone portato i resti allo sceriffo, sarebbe stato prelevato dallo Stato maggiore dell'esercito e costretto al silenzio. Da allora gli avvistamenti si moltiplicarono, tanto da coinvolgere, nel 1969, addirittura un futuro presidente americano, Jimmy Carter.

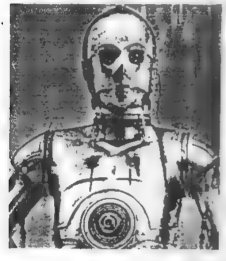
E non è ancora finita. A Groom Lake, nel Nevada, esiste un avamposto sotterraneo della Marina americana ("Area 51") così importante, per il Pentagono, da non

comparire in nessuna carta geografica. Ebbene, sembra vi sia una zona – segretissima – denominata "S4", nove hangar scavati nella montagna, dove verrebbero sperimentati quei dischi volanti che ogni tanto si avvistano dalla famosa cassetta postale, sull'autostrada 375, da cui si devia per entrare nella base: Li agli inizi del 1984 l'esercito americano avrebbe sequestrato ben 89 600 acri di suolo pubblico propno per limitare l'osservazione agli appassionati.

Gli Ufo? Niente paura, sono dei fanciulloni

B uone notizie dallo spazio. Ce le reca in prima visione Steven Spielberg, soggettista e regista di Incontri ravvicinati del terzo tipo, il film che contende a Guerre stellari il primato del successione

ma ci si può fidare di loro, mettere in loro mano, lasciare che gli astronauti (amer. cani, però; dei sovietici Spielberg non risponde) si imbarchino sulle loro navi spaziali, luminosi, fantasmagorici



A sinistra:
uno dei protagonisti
del film
"Guerre stellari".
Il robot
Artoo-Detoo.
A destra, in alto:
la più famosa
(e contestata)
foto di Ufo,
scattata
Il 13 dicembre '52
in California.
Sotto:
la nave spaziale
di "Guerre stellari".

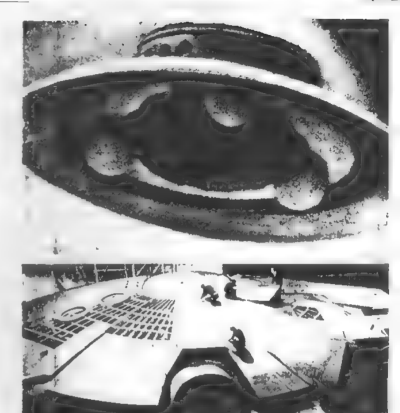
so dell'attuale stagione cinematografica e che ha assunto tutti i contorni di una infatuazione collettiva, quindi di un fatto di costume anziché di un avvenimento dell'arte cinematografica.

Dunque gli Uío, che vor-rebbe dire Unidentified Flying Objects (oggetti volanti non identificati), in passato chiamati più volgarmente dischi volanti, non sono cattivi. Spielberg smentisce nettamente le catastrofiche anticipazio-ni che una serie di telefilm aveva dato sul loro conto: cioè, che vogliono conquistare la Terra e distruggere quanti vi abitano. Secondo lui sono buoni, forse solo un po' troppo fanciulloni e portati a copiare gli uomini alio stesso modo che l'industria giapponese imita i prodotti a-mericani ed europei, ma assolutamente rassicuranti. Senza paura si possono avvicinare. incontrare. I tempi non sono ancora maturi per un dialogo vero e proprio, mancando il tramite della lingua e supplendo ad essa con le scale musicali e quelle cromatiche,

trottoloni che solcano a velocità shalorditiva i cieli notturni e planano sulla Terra con tanta dolcezza da sembrare piume posate dal vento.

Il trentunenne regista americano, assai accorto nel cogliere e nell'indovinare le passioni o i timori nascosti delle masse (è quello dello Squalo), asseconda abilmente quanti credono nell'esistenza degli Ufo, confortati dallo slogan che ha contrassegnato, in America come in Italia e in altri Paesi, l'uscita del film Non siamo soli. Per questo non si può fargli alcun addebito. Ognuno ha il diritto alla popolarità, ed anche i livelli occupazionali dei registi vanno salvaguardati. Spielberg è invece imperdonabile per l'ingenuità, le storie sempliciotte, le soluzioni elementari che mette in mostra facendo il suo atto di fede nella ufolo-

Quando, infatti, i misteriosi nostri vicini di cielo fanno segno di voler avere un incontro ravvicinato, quel minimo di credibilità che la fantascienza deve conservare per



non sfociare nel ridicolo, sparisce. Onesti elettrotecnici come Roy abbandonano moglie e figli per correre all'appuntamento, intere popolazioni fremono nell'attesa, si fanno avanti vecchi, donne e bambini; anzi, un bambino sono gli Ufo che lo rapiscono per copiarlo di sana pianta, salvo poi restituirlo ai terrestri, a riprova delle oneste intenzioni dell'appuntamento.

Città e campagne piombano in moto da soli assieme ai linee della corrente elettrica; gli elettrodomestici si mettono in moto da soli insieme ai giocattoli radiocomandati e ai trenini dei bambini. Perdono la testa anche gli scienziati, i militari, i servizi segreti e la Nasa, che vogliono arrivare prima dei chiamati sul luogo dell'incontro, anzi averne l'esclusività; e per riuscirvi ricorrono alle più vergognose bugie onde impedire l'accesso ai non addetti ai lavori sulla vetta della montagna dello Wyoming, la "torre del diavolo", dove scenderà l'astronave ufita.

C'è in tutto il film un'aria

di mistero, di attesa, di dubbio inappagato che conquista la fantasia, a condizione che sia infantile. Anche se la fantascienza impone "incontri ravvicinati" soprattutto acritici, per farsi coinvolgere nel film di Spielberg è indispensabili essere del tutto disarmati e disponibili. Per chi non vi riesce resta, tuttavia. il piacere di una storia pulita, senza violenze, un approccio con lo spazio senza paure oscure, la curiosità di saperne di più di questi esseri che appena si vedono, fuggevolmente, come vaghi profili di bambini in controluce.

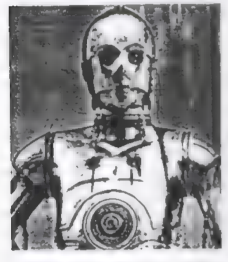
Degli interpreti — Richard Dreyfuss, il regista François Truffaut, Jillian Guiller — c'è ben poco da dire. Molto ce n'è, e in bene, degli eccezionali effetti speciali di Douglas Trumbull (2001: Odissea nello spazio; La seconda odissea) e della fantascientifica fotografia di Vilmos Zsigmond, ai quali, assai più che a Spielberg, va il merito maggiore dell'attrattiva di questo film.

Renato Filizzola

Gli Ufo? Niente paura, sono dei fanciulloni

B uone notizie dallo spazio. Ce le reca in prima visione Steven Spielberg, soggettista e regista di Incontri
ravvicinati del terzo tipo, il
film che contende a Guerre
stellari il primato del succes-

ma ci si può fidare di loro, mettere in loro mano, lasciare che gli astronauti (ametcani, però; dei sovietici Spielberg non risponde) si imbarchino sulle loro nevi spaziali, luminosi, fantasmagorici



A sinistra:
uno dei protagonisti
dei film
"Guerre stellari",
il robot
Artoo-Detoo.
A destra, in alto:
la più famosa
(e contestata)
foto di Ufo,
scattata
il 13 dicembre '52
in California.
Sotto:
la nave spaziale
di "Guerre stellari".

so dell'attuale stagione cinematografica e che ha assunto tutti i contorni di una infatuazione collettiva, quindi di un fatto di costume anziché di un avvenimento dell'arte ci-

nematografica.

Dunque gli Ufo, che vor-rebbe dire Unidentified Flying Objects (oggetti volanti non identificati), in passato chia-mati più volgarmente dischi volanti, non sono cattivi. Spielberg smentisce nettamente le catastrofiche anticipazioni che una serie di telefilm aveva dato sul loro conto: cioè, che vogliono conquistare la Terra e distruggere quanti vi abitano. Secondo lui sono buoni, forse solo un po' troppo fanciulloni e portati a copiare gli uomini allo stesso modo che l'industria giapponese imita i prodotti americani ed europei, ma assolutamente rassicuranti. Senza paura si possono avvicinare, incontrare. I tempi non sono ancora maturi per un dialogo vero e proprio, mancando il tramite della lingua e sup-plendo ad essa con le scale musicali e quelle cromatiche, trottoloni che solcano a velocità sbalorditiva i cieli notturni e planano sulla Terra con tanta dolcezza da sembrare piume posate dal vento.

Il trentunenne regista americano, assai accorto nel cogliere e nell'indovinare le passioni o i timori nascosti delle masse (è quello dello Squalo). asseconda abilmente quanti credono nell'esistenza degli Ufo, confortati dallo slogan che la contrassegnato, in America come in Italia e in altri Pacci, l'uscita del film Non siamo soli. Per questo non si può fargli alcun addebito. Ognuno ha il diritto alla popolarità, ed anche i livelli occupazionali dei registi vanno salvaguardati. Spielberg è invece imperdonabile per l'ingenuità, le storie sempliciotte, le soluzioni elementari che mette in mostra facendo il suo atto di fede nella ufolo-

Quando, infatti, i misteriosi nostri vicini di cielo fanno segno di voler avere un incontro ravvicinato, quel minimo di credibilità che la fantascienza deve conservare per





non sfociare nel ridicolo, sparisce. Onesti elettrotecnici come Roy abbandonano moglie e figli per correre all'appuntamento, intere popolazioni fremono nell'attesa, si fanno avanti vecchi, donne e bambini; anzi, un bambino sono gli Ufo che lo rapiscono per copiarlo di sana pianta, salvo poi restituirlo ai terrestri, a riprova delle oneste intenzioni dell'appuntamento.

Città e campagne piombano in moto da soli assieme ai linee della corrente elettrica; gli elettrodomestici si mettono in moto da soli insieme ai giocattoli radiocomandati e ai trenini dei bambini. Perdono la testa anche gli scienziati, i militari, i servizi segreti e la Nasa, che vogliono arrivare prima dei chiamati sul luogo dell'incontro, anzi averne l'esclusività; e per riuscirvi ri-corrono alle più vergognose bugic onde impedire l'accesso ai non addetti ai lavori sulla vetta della montagna dello Wyoming, la "torre del diavolo", dove scenderà l'astronave ufita.

C'è in tutto il film un'aria

di mistero, di attesa, di dubbio inappagato che conquista la fantasia, a condizione che sia infantile. Anche se la fantascienza impone "incontri ravvicinati" soprattutto acritici, per farsi coinvolgere nel film di Spielberg è indispensabili essere del tutto disarmati e disponibili. Per chi non vi riesce resta, tuttavia, il piacere di una storia pulita, senza violenze, un approccio con lo spazio senza paure oscure, la curiosità di saperne di più di questi esseri che appena si vedono, fuggevolmente, come vaghi profili di bambini in controluce.

Degli interpreti — Richard Dreyfuss, il regista François Truffaut, Jillian Guiller — c'è ben poco da dire. Molto ce n'è, e in bene, degli eccezionali effetti speciali di Douglas Trumbull (2001: Odissea nello spazio; La seconda odissea) e della fantascientica fotografia di Vilmos Zsigmond, ai quali, assai più che a Spielberg, va il merito maggiore dell'attrattiva di questo film.

Renate Filizzola

Il 25 giugno è il dodice simo anniversario della prima apparizione a Medjugorje

CHE COSA AVVENNE I PRIMI GIORNI DELLE APPARIZIONI

Il 24 giugno 1981 e' un mercoledi' ed e' un giorno di festa nella parrocchia di Medjugorje: si festeggia infatti la nativita' di San Giovanni Battista. Due ragazze di Bijakovici, frazione di Medjugorje, che trascorrono le vacanze dai parenti, stanno passeggiando nel pomeriggio sotto la collina del Podbrdo e parlano fra di loro.

Ivanka Ivanković, la piu' giovane, proveniente da Mostar ove studia nel ginnasio, ha compiuto i 15 anni da qualche giorno, mentre Mirjana Dragicevic' ha compiuto nel marzo i 16 anni, studia a Sarajevo anche lei nel ginnasio e fa la terza classe, corrispondente alia nostra prima liceo. Ivanka ha sofferto di recente un grande dolore: ha perduto nell'aprile la mamma e il padre lavora in Germania; lei vive con la nonna, con un fratelio piu' grande e una sorella piu' giovane.

Improvvisamente quel pomeriggio Ivanka, alzando lo sguardo verso la sommita del scorge qualcosa di luminoso e guardando piu' attentamente vede una figura di donna appena sollevata dal suolo e dice a Mirjana: "Guarda la Madonna sulla montagna!". Mirjana, che mai si sarebbe sognata una cosa del genere, la riprende: "Ma taci. Qualcuno potrebbe udire quello che stai dicendo. Come puo' la Madonna apparire a nol!". Le due ragazze preferiscono tornare a casa. Qualcosa deve essere pero' trapelato, perche' quando piu' tardi verso sera Milka, la sorella minore di Marija Pavlovic, deve andare a riprendere le pecore che pascolano sulle pendici del Podbrdo, prega Ivanka e Mirjana accompagnarla. Percorrono lo stesso sentiero ed ecco che di nuovo Ivanka, che si e' girata a guardare in alto, esclama: "Guardate! La Madonna e' di nuovo la". Punta l'indice in direzione della collina.

Ora anche Mirjana e Milka scorgono con stupore ed incredule l'apparizione. E' li', poco piu' in alto sulla collina, regge in braccio qualcosa, sembra un bambino. Le ragazze restano incantate, senza parole. Viene su intanto, lungo la stradina, Vicka Ivankovic che ha quasi 17 anni, un tipo piuttosto allegro e aperto. Sente che le ragazze stanno chiamando ad alta voce e tutte eccitate. Da' loro una voce: "Ma che cosa c'e', una vipera?". Rispondono: "No, no! Non e' una vipera!". Vicka incurlosita corre verso di loro, scorge anche lei l'apparizione, si spaventa a tal punto. che lascia le scarpe e scappa via con ai piedi solo le calze, poi, dopo qualche attimo, torna: indietro. Poco lontano due ragazzi, ivan Dragicevic e Ivan Ivankovic, stanno raccogliendo delle mele. Vicka fa loro un richiamo, poi si fa accompagnare da loro, ma all'udire l'accaduto, Ivan Ivankovic preferisce tornare indietro. Raggiungono Milka che dice loro tutta emozionata: "Vedo la Madonna, e' la". A Ivan Dragicevic vengono meno braccia, le mele rotolano per terra. I ragazzi restano estatici. "A circa duecento metri da noi - racconta Vicka - vi era una figura splendente di donna con una tunica chiara e i capelli neri. Lei ci guarda, ci chiama, ma noi restiamo tutti fermi li'. Chi aveva il coraggio di muoversi?". Poi tornano a casa. Vicka va avanti tenendo per mano la piccola Milka. Si recano tutti a casa di Marija Pavlovic, la sorella di Milka, che ha 16 anni compiuti ed e' una ragazza molto pia.

I primi commenti delle persone a cui raccontano i fatti sono i piu` vari. Qualcuno dice: "Forse era un disco volante!". Qualcuno commenta: "Ma perche` non l'avete afferrata!". E qualcuno consiglia: "Meglio se taceste, vi prenderanno in giro". Sino a tarda notte si fa



tvanka, Jakov e Vicka durante un'apparizione dei primi anni nella cappella della Chiesa. (Dalla video «Da Fatima a Medjugorje»).

Tutte le testimdnianze sull'esistenza dei dischi volanti

lerazioni danno luogo a bagliori verdi, azzurri, ressi. - «Uova» e «sigari» volanti sono illusioni ottiche? Le misteriose macchine sono spesso accompagnate da strani fenomeni luminosi: rallentamenti e acce-

tenzione su quanto stava acca-

e ha narrato una atraordinaria esperienza personale, an'allu-cinante verie di apparizioni, durate circa tre minuti, di cui è atato tentimone sul lido di Pescara alla fine dello scorso aprife. del dischi volanti e in questa documentata inchiesta affronta il problema dell'esistenza e della provenienza del misteriosi vet. coli sulla base delle testimonianze più serie e attendibili di piloti, scienziati e tecnici di tutto il mondo. Nelle puntate Bruno Chibaudi è uno studioso della sorprendente materia precedenti chibandi ha rifatto la storia delle misteriose appa-rizioni, dei primi atterraggi sul mostro pianeta, dei singolari fenomeni verificatisi in conseguenza della comparsa dei dischi;

Inchiesta di BRUNO CHIBAUDI

lanti. Nessun aereo terre-stre avrebbe potuto ave-· Ora credo al dischi voteristiche dell'oggetto di forma rotonda che abbiamo visto nel cielo di San Paolo».

do è il pilota di un aeroplano civile brasiliano che nel pomeriggio del 25 luglio scorso sta-Chi si esprime in questo mova effettuando il normale servizio di linea tra San Paolo del Brasile e Buenos Aires.

velivolo, un oggetto rotondo a nubi, a non molta distanza dal forma lenticolare che oscillava

passeggeri, richiamati all'inso-lita visione, concentrarono l'atlentamente, in breve, tutti

dendo. I piloti, dal canto loro, già osservando stavano qualche Il vellvolo, un himotore Convair C. 340, era decollato da poco dalla pista di San Paolo dici passeggeri, Improvvisa-mente uno di essi scorse fra le e stava prendendo quota. A bordo, olfre ai cinque uomini d'equipaggio, si trovavano tre-

gento ricoperto di polvere. Lunda minuto i movimenti della strana macchina ma non avevano detto niente per non turbare la calma dei passeg. Il disco seguì per qualche minuto II velivolo, ondeggian-do attorno a esso, ora avvicidisco era di grandi dimensioni », dirà poi il pilòta al suo arrivo a Buenos Aires, « Lurcicava al sole come un piatto d'argo tutta la circonferenza esterna l'aria fluttuava stranamente e il disco sembrava un'enorme medusa. Non aveva oblò ed era più chiaro, Il disco faceva evolunandosi ora allontanandosi, • Il piatto inferiormente. Sulla suzioni vicino a noi come se fosse tentato di avvicinarsi e poi all'ultimo momento il suo o i suoi piloti cambiassero idea. perficie superiore c'era una leggera cupola di metallo

kintanato orizzontalmente, a velocità elevatissima e lasciando dietro di sé un pennacchio Dopo cinque o sel minuti di queste manovre il disco si è alleggermente verdastro ».

RAI, nel secondo giornale del-le 14,30 del 26 luglio. Il succin-to comunicato è poi stato am-pliato dai giornali di tutto il La notizia, recentissima, è mondo che hanno dato molto Una notizia ancora più restata divulgata in Italia dalla riferendo i particolari da noi citati. all'avvenimento. spazio

primi di quanto cente è riportata dal · Mesgiornale. . Tra essi vi sono tecnici dell'osservatorio meteorosaggero » di venerdì 11 agosto. dei testimoni fuori discussione. logico "Meteo 4" e giornalisti, il corrispondente del stava succedendo». · La serietà avvertiti dai oculari SCrive

oggetto discoidale molto La sera precedente, alle 21,05 brillante, con emanazioni di lu-

di luce verde e arancione, si è allontanato proveniente da ovest. Giunto quasi allo zenith, lo strano og getto si fermava di colpo e riqualche minuto un altro disco, ha attraversato il cielo a grande velocità, fermandosi pol in tale posizione è stato fermo per più di un quarto d'ora, circirca 40 gradi sull'orizzonte. In condato da un alone rossastro ce rossastra e azzurrina, attraversava il cielo a forte velocità, anch'esso proveniente da ovest, dello zenith a un'altezza valutabile sotto un angolo di quasi immobile minuti rapidamente verso est, della traiettoria, una decina di sprizzando fasci corrispondenza molto luminoso. maneva

lo a otto ingrandimenti. Im-Il dottor Brugnoli, un meteorologo dell'osservatorio, ha ogservato il disco con un binocomosso, percorrendo tre quarti provvisamente il disco si

o continue alla pagina 15

di circonferenza e poi spostandosi velocemente verso est. Contemporaneamente a ogni variazione di velocità le scie luminose emesse dal disco cambiavano colore, divenendo ora arancione, ora verdi, ora azzurrine. Giunto a un'altezza di circa 15 gradi sull'orizzonte di est, il disco si è fermato ed è rimasto quasi immobile per un'ora e mezzo. Dopo è sparito.

Riferendo la notizia, il corrispondente del giornale ha ritenuto opportuno aggiungere un commento personale. E fin troppo evidente che non poteva trattarsi di un oggetto in orbita, in quanto avrebbe dovuto seguire rigidamente le leggi della meccanica celeste, senza percorrere traiettorie cosi capricciose. Nello stesso modo si può escludere che si trattasse di un meteorite. Può darsi invece che ci siamo trovati di fronte a un avvenimento analogo a quello di Villacoublay ».

Con la sua prudente notazione, che lascla diplomaticamente al lettore il compito di trarre le conclusioni più consone alla sua naturale disposizione verso questi fenomeni, il corrispondente del quotidiano romano ha tirato in ballo un avvistamento di UFO che nel 1952 aveva interessato la stampa di tutto il mondo.

« Verso le 19,30 lo e il caporale Michel T. stavamb guardando le stelle che spuntavano in un cielo senza nubi», riferì il caporal maggiore Charles H. (i cognomi sono stati omessi dall'autorità militare nel resoconto alla stampa), « quando la nostra attenzione è stata attratta dall'apparizione verso est di un punto luminoso che emanava una luce azzurra visibilissima il punto si spostava in linea spezzata en shalti con

so e si disperdevano vorticosamente, come se si torcessero sotto l'azione di violente frustate. Poi lo strano oggetto sparì velocemente. Ma pochi minuti più tardi avvistammo nel settore nord-ovest una luce rossa e azzurra. In principio la confondemmo con le luci di posizione di un velivolo ma poi non tardammo ad accorgerci che si trattava di un'apparizione come quella precedente.

«Era la stessa luce oppure era un altro oggetto? Questo non potremmo dirio. Sta di fatto che la luce dapprima si fermò, poi si spostò lentamente, mentre il suo colore passava dal rosso vivo al giallo e poi al verde. Dopo qualche mi nuto, mentre noi spostavamo il teodolite per ricercare la prima luce e stabilire se si trattava di identità o meno, l'oggetto luminoso era scomparso».

La teoria di Plantier

Il rapporto, firmato dal sel testimoni, destò una compren-sibile agitazione nell'opinione pubblica. La singolarità della descrizione consisteva precise notazioni circa il cambiamento del colori di emissione in seguito alle variazioni di velocità dell'ordigno misterio-so. Gli scienziati spuntarono spuntarono parecchie lance sull'argomento senza giungere a conclusioni apprezzabili. Gli ambienti mi-litari, dopo avere dimostrato un'encomiabile larghezza di vedute nel permettere la divulgazione del rapporto, ritennero opportuno trincerarsi dietro un dignitoso quanto misterioso silenzio. Era speranza generale che il tempo avrebbe livellato ogni velleità negli accaniti persecutori dell'appassionante mistero, e tutto sarebbe scivolato nell'oblio.

Ma il tempo giocò decisa mente a sfavore. Alcuni mesi più tardi, infatti, gli abitanti della cittadina belga di Bouffioulx, nello Hoinaut, videro nel loro cielo un disco volante di grandi dimensioni e dalla sagoma inconfondibile. Il sole era già tramontato da un paio d'ore e il disco apparve circon

vuto seguire rigidamente le leggi della meccanica celeste, senza percorrere traiettorie così capricciose, Nello stesso modo si può escludere che si trattasse di un meteorite. Può darsi invece che ci siamo trovati di fronte a un avvenimento analogo a quello di Villacoublay.

Con la sua prudente notazione, che lascia dipiomaticamente al lettore il compito di trarre le conclusioni più consone alla sua naturale disposizione verso questi fenomeni, il corrispondente del quotidiano romano ha tirato in ballo un avvistamento di UFO che nel 1952 aveva interessato la stam-

pa di tutto il mondo.

Il «fenomeno di Villacoublay», come venne subito denominato, era stato scrupolosamente descritto in un particolareggiato rapporto che sei tecnici militari della stazione meteorologica di Villacoublay, nei pressi di Parigi, avevano stilato nella notte del 29 agosto

1952.

■ Verso le 19,30 lo e il caporale Michel T, stavamb guardando le stelle che spuntavano in un cielo senza nubi », riferl Il caporal maggiore Charles H. (i cognomi sono stati omessi dall'autorità militare nel resoconto alla stampa), « quando la nostra attenzione è stata attratta dall'apparizione verso est di un punto luminoso che emanava una luce azzurra visibilissima. Il punto si spostava in linea spezzata e a shalzi, con velocità non molto elevata

Un cerchio viola

• Dato che l'oggetto continuava la sua singolarissima traiettoria davanti ai nostri occhi, avvertimmo i compagni e lo inquadrammo nel teodolite. L'immagine che apparve nell'oculare rivelò una scia luminosa, color bianco incandescente, oriata di nero e accompagnata da due code di color azzurro intenso, perpendicolarialla scia stessa. Il punto luminoso presa la direzione sud-est nord ovest, andò a fermarsi in un punto del cielo assai vicino alio zenth (inclinazione 77, azimuth 109) e vi rimase per più di tre ore.

 Verso le 23 il punto sembrò allontanarsi, come ci indicò il rimpicciolimento dell'immagine nell'oculare del teodolite. In concomitanza al suo movimento notammo che l'immagine risultava composta da un cerchio violetto contornato da circonferenze di color verde vivo, interrotte da piccole zone verdi assai più chiare. Il punto luminoso, che appariva color turchino, denunciava la presenza al centro di una macchia rosso viva, incandescente come quella di un faro d'atterraggio

der velivoli

Incuriositi dal mutar dei colori, centrammo l'oculare sul punto luminoso. Vedemmo così un perietto cerchio di giallo chiaro, frastagliato da code irregolari che scaturivano da es-

pot al verde. Dopo qualche minuto, mentre noi spostavamo il teodolite per ricercare la prima luce e stabilire se si trattava di identità o meno, l'oggetto luminoso era scomparso».

La teoria di Plantier

Il rapporto, firmato dai sei testimoni, destò una comprensibile agitazione nell'opinione pubblica. La singolarità della nelle descrizione consisteva precise notazioni circa il cambiamento dei colori di emissione in seguito alle variazioni di velocità dell'ordigno misterioso. Gli scienziati spuntarono parecchie lance sull'argomento senza giungere a conclusioni apprezzabili. Gli ambienti mi-litari, dopo avere dimostrato un'encomiabile larghezza di vedute nel permettere la divulgazione del rapporto, ritennero opportuno trincerarsi un dignitoso quanto misterioso silenzio. Era speranza generale che il tempo avrebbe livellato ogni velleità negli accaniti persecutori dell'appassionante mistero, e tutto sarebbe scivolato nell'oblio.

Ma il tempo giocò decisa mente a sfavore. Alcuni mesi più tardi, infatti, gli abitanti della cittadina belga di Bouffioulx, nello Hoinaut, videro nel loro cielo un disco volante di grandi dimensioni e dalla sagoma inconfondibile. Il sole era già tramontato da un paio d'ore e il disco apparve circontuso di una luce vivissima. Ogni rallentamento, ogni accelerazione, ogni brusca manovra del disco erano àccompanati da una variazione di colore dell'alone periferico.

Il disco rimase nel cielo di Bouffioulx per circa dieci minuti: un tempo più che sufficiente per consentire a Herman Chermanne, un fotografo del giornale « Le Peuple », di scattare alcune hellissime fotografie. Le osservazioni dei numerosissimi testimoni hanno così avuto una conferma ufficiale e un avallo di piena attendibilità

Per gli osservatori più accorti il fatto di Bouffioulx denunciò immediatamente palesi analogie con l'avvistamento di Villacoublay. I movimenti del disco, le variazioni di colore, l'allontanamento rapidissimo. In più, il disco di Bouffioulx era sceso più in basso e aveva dato modo ai testimoni di osservar-

lo meglio.

Era dunque vero che i dischi volanti erano spinti da motori razzo, come si era detto insistentemente da più parti? Un frettoloso e superficiale esame dei fatti poteva anche farlo pensare. Restava però da spiegare l'insolito movimento dei dischi, silenzioso e vario, e questo non rientrava nelle possibilità dei propulsori a razzo. Le spiegazioni o, per meglio dire, i tentativi di spiegazione contribuirono ad aumentare considerevolmente la confusione generale.

e centinua alla pagina 17

continuazione dalla pegina 15 a

Fra le tante teorie enunciate in quel periodo la più accettabile, perché espressa in termini rigorosamente scientifici ed elaborata con molta chiarezza, fu quella del tenente pilota Jacques Plantier. Fu riportata nel settembre 1953 da « Forces Aériennes Françaises », organo ufficiale dell'Aeronautica mili-

tare francese.

Punto di partenza di tutta la teoria sono alcune ipotesi che il tenente Plantier aveva foralcuni anni prima, quando la sua mente era impegnata nella delineazione di un fantasioso quanto seducente progetto di velcolo astronautico. Partendo dalla considerazione generale che nello spazio esiste un'energia diffusa e in gran parte sconosciuta di cui i raggi cosmici non sono che una delle tante manifestazioni, il Plantier annotava: « In queste particelle (raggi cosmici) è condensata un'energia circa centomila volte superiore a quella che si otterrebbe con la sublimazione totale, e per ora trrealizzabile, di un nucleo di uranio. Per ottenere particelle di tale energia la nostra scienza dovrebbe disporre di ciclo troni così giganteschi che per moltl anni l'uomo non riuscirà ancora a costruire. Ciò fa supporre che questa energia sia sparsa nello spazio in quantità praticamente illimitata »,

In secondo luogo Plantier ha supposto che si riesca a trovare il sistema di trasformare quest'energia base in energia di altra specie, degradata rispetto alla precedente ma ancora enormemente più elevata nei confronti di quella da noi conosciuta, In fondo si tratterebbe di un processo di trasformazione d'energia dello stesso tipo di quello che sta alla base del funzionamento di tutti i

motori,

In seguito a tale trasformazione, suppone ancora Plantier, e nasce sulla macchina in questione un campo locale di forza variabile, che si può orientare a volontà, creando il sostentamento e la propulsione. Questo campo di forza sa-

sarà sempre molto inferiore alla velocità del suono. Le superfici esterne dell'ordigno non si scalderebbero molto in seguito all'attrito con l'aria perché il calore si distribuirebbe nel vasto volume d'aria trasportato dal campo di forza. Quest'ultiavvolgendo l'ordigno, mo poi, influirebbe anche sui piloti e sugli strumenti. Così, le tremende accelerazioni prodotte dai bruschi cambiamenti di direzione e dalle rapide variazioni di velocità non avrebbero al. cun effetto sulla strumentazione e sul piloti poiché ogni atomo del materiale sarebbe vincolato al campo e verrebbe trasportato in ugual maniera

La teoria di Plantier spiegava in una maniera accettabile il possibile funzionamento dei dischi, anche se alcuni elementi, incontrollabili alla luce delle conoscenze scientifiche già acquisite, potevano sembrare delle forzature; e indicava anche le probabili spiegazioni delle scie luminose e delle emanazioni di luce variamente colo-

rata

Conferma in laboratorio

· Quando il disco rimane im mobile , ha continuato Plan tier, « il suo campo di forza è esattamente uguale a quello dell'attrazione terrestre. Per innalzarsi è perciò necessario che il disco aumenti l'intensità del suo campo di forza, variando l'emissione o il coefficiente di trasformazione dell'energia base. Analogamente a quanto avviene nei ciclotroni, nei quali le particelle fortemente accelerate generano un alone luminoso, la varlazione di energia è all'origine dei vari fenomeni luminosi ». E ciò concorda pienamente con le osservazioni dei testimoni riportate in precedenza.

Un esperimento che conferma implicitamente le intuizioni di Piantier è stato condotto nel laboratorio di Fort Belvoir dal fisico americano Noel W Scott, il quale è riuscito a generare dei globi arancione per la semplice azione di un anello di

este un energia diffusa e in gran parte sconosciuta di cui i raggi cosmici non sono che una delle tante manifestazioni, il Plintier annotava: « In queste particelle (raggi cosmici) è condensata un energia circa centoniila volte superiore quella che si otterrebbe con la sublimazione totale, e per ota tricalizzabile, di un nucleo di uranio, Per ottenere parlicelle di tale energia la nostra scien za dovrebbe disporte di ciclo tront così giganteschi che per molti anni l'uomo non riuscirà ancora a costruire. Ciò fa supporre che questa energia sia sparsa nello spazio in quantita praticamente illunitata :

In secondo hiogo Plantier ha supposto che si rie 🖫 a trova te il sistema di trasformare quest'energia base in energia di altra specie, degradata ri spetto alla precedente ma an cora enormemente più elevata nei confronti di quella da noi ronosciuta. In fondo si tratterebbe di un processo di trasformazione d'energia dello stesso tipo di quello che sta alla base del funzionamento di tutti i

motori

« In seguito a tale trasformazione», suppone ancora Plantier, « nasce sulla macchina in questione un campo locale di forza variabile, che si può orientare a volontà, creando il sostentamento e la propulsione. Questo campo di forza sarebbe simile al campo magne-tico esistente in un solenoide percorso da corrente elettrica to a quello di una calamita o a quello della Terra) .

Effetti del campo di forza

Desideriamo sottolineare ancora una volta che queste sono semplici ipotesi, formulate però con una certa aderenza alle conoscenze scientifiche del momento e soprattutto senza lasciarsi prendere troppo la mano dalla fantasia. Una volta stabiliti questi punti di partenza, Plantier Incominciò a immaginare quali sarebbero state le caratteristiche della macchina capace di sfruttare una simile fonte di energia. E con sua sorpresa si accorse che il comportamento e la forma della sua macchina ideale aveva-no molti punti in comune con i dischi volanti.

· L'ordigno dovrebbe presentarsl come un disco rigorosamente simmetrico rispetto al suo asse , ha scritto Plantier. · Esso potrebbe volare a velocità elevatissime senza alcun rumore, oftrepassando il muro del suono senza produrre il caratteristico hoato. Il campo di forza utilizzato dall'ordigno trascinerebbe con sé le molecole d'aria vicine con velocità inversamente proprozionale alla loro distanza dalle superfici esterne della macchina, in questo modo, qualunque sia la velocità assoluta dell'ordigno, la sua velocità relativa rispetto alle molecole d'aria più vicine

in una mantera accettabili il possibile funzionamento doi dischi, anche se alcum elemer ti, incontrollabili alla luce dei le conoscenze scientifiche già acquisite, potevano sembrare delle forzature; e indicava an che le probabili spiegazioni del le seie luminose è delle emana zioni di luce variamente colo rata

Conferma in Iaboratorio

 Quando il disco rimane im mobile», ha continuato Plan tier, «il suo campo di forza e esaltamente uguale a quello dell'attrazione terrestre. Per innalzarst è perciò necessario che il disco aumenti l'intensità del suo campo di forza, varian do l'emissione o il coefficiente di trasformazione dell'energia base Analogamente a quanto avviene nei ciclotroni, nei qua li le particelle fortemente acce lerate generano un alone lunu noso, la variazione di energia noso, la variazione di energia è all'origine dei vari fenomeno luminosi». È ciò concorda pie-namente con le osservazioni dei testimoni riportate in precedenza

Un esperimento che confer-ma implicitamente le intuizioni di Plantier è stato condotto nel laboratorio di Fort Belvoir dal fisico americano Noel W Scott, il quale è riuscito a gene rare dei globi arancione per la semplice azione di un anello di rame indotto ad alta tensione in un recipiente di vetro ad atmosfera rarefatta. «I cam-biamenti di colore nell'alone che circonda il disco », annotò Plantier, « sono probabilmente dovuti al diverso grado di innizzazione dell'atmosfera in seguito alle variazioni improvvise dell'intensità e della direzione del campo di forza del disco e delle azioni, multiple e complesse, che ne conseguono. La scia luminosa che segue il disco può invece essere dovuta all'elevato riscaldamento della atmosfera attraversata in seguito alla vibrazione e alla compressione degli strati d'aria »

Concludendo la sua esposi-zione, il tenente Plantier aggiunse ancora che la presenza del campo di forza attorno al disco era probabilmente la causa di deformazione ottica degli UFO. La precisazione non era senza significato perché in quel tempo la stampa si era amplamente interessata di resoconti di avvistamenti di « uo. va volanti », di « sfere volanti » e di altri oggetti dalla forma ancora più complessa. La presenza di questi elementi aveva contribuito non poco a ricopri-re di ridicolo chi aveva avuto il coraggio di riferirla.

Questo, per esempio, era accaduto al testimoni che il 4 dicembre 1952 avevano osser-vato per più di cinque minuti le evoluzioni di un « uovo volante » nel cielo di Tolone e si erano poi sentiti in dovere di recarsi al comando della gen

· vantinua

tico esistente in un solenoide percorso da corrente elettrica (o a quello di una calamita o a quello della Terra).

Effetti del campo di forza

Desideriamo sottolineare ancora una volta che queste sono semplici ipotesi, formulate però con una certa aderenza alle conoscenze scientifiche del momento e soprattutto senza lasciarsi prendere troppo la ma-no dalla fantasia. Una volta stabiliti questi punti di parten-za, Plantier incominciò a immaginare quali sarebbero state le caratterístiche della macchina capace di sfruttare una simile fonte di energia. E con sua sorpresa si accorse che il comportamento e la forma della sua macchina ideale avevano molti punti in comune con i dischi volanti,

« L'ordigno dovrebbe presentarsi come un disco rigorosamente simmetrico rispetto al suo asse , ha scritto Plantier. · Esso potrebbe volare a velocità elevatissime senza alcun rumore, oltrepassando il muro del suono senza produrre il caratteristico boato. Il campo di forza utilizzato dall'ordigno trascinerebbe con sé le molecole d'aria vicine con velocità inversamente proprozionale alla loro distanza dalle superfici esterne della macchina. In questo modo, qualunque sia la velocità assoluta dell'ordigno, la sua velocità relativa rispetto alle molecole d'aria più vicine

rame indotto ad alta tensione in un recipiente di vetro ad atmosfera rarefatta, « I cambiamenti di colore nell'alone che circonda il disco», annotò Plantier, « sono probabilmente dovuti ai diverso grado di lonizzazione dell'atmosfera in seguito alle variazioni improvvise dell'intensità e della direzione del campo di forza del disco e delle azioni, multiple e complesse, che ne conseguono. La scia luminosa che segue il disco può invece essere dovuta all'elevato riscaldamento della atmosfera attraversata in seguito alla vibrazione e alla compressione degli strati d'aria».

Concludendo la sua esposizione, il tenente Plantier aggiunse ancora che la presenza del campo di forza attorno al disco era probabilmente la causa di deformazione ottica degli UFO. La precisazione non era senza significato perché in quel tempo la stampa si era ampiamente interessata di resoconti di avvistamenti di « uova volanti», di « sfere volanti» e di altri oggetti dalla forma ancora più complessa La presenza di questi elementi aveva contribuito non poco a ricoprire di ridicolo chi aveva avuto il coraggio di riferirla.

Questo, per esemplo, era accaduto al testimoni che il 4 dicembre 1952 avevano osservato per più di cinque minuti le evoluzioni di un « tovo volante » nel cielo di Tolone e si erano poi sentiti in dovere di recarsi al comando della gen

darmeria per riferire quanto avevano visto, «C'è mancato poco che non ci mettessero in cella », disse uno dei testimoni, per spedirci poi al manico-

mio per direttissima »

Una notizia dello stesso genere, riportata da · France Presse » un mese prima, aveva riferito che un commerciante danese, tale Knut Nielsen, aveva visto nel cielo di Gesten una piramide trasparente e di luminosità accezionale mentre sorvolava la campagna con a bordo due esseri di sembianze umane. Lo strano oggetto, secondo quanto riferi Nielsen, si era avvicinanto fino a meno di 200 metri, permettendo all'os-servatore di non avere dubbi sulla singolarità della sua visione. La piramide si era poi allontanata in direzione di Kolding; nello Jutland, dove era stata vista da numerosi testimoni che avevano poi confer-mato pienamente il racconto di Nielsen.

Il racconto di un missionario

A pochi giorni di distanza, nell'edizione del primo dicembre, la « Tribune de Genève » riportava un fatto altrettanto clamoroso. Nella notte del gior-no prima il pilota Walter Borner stava volando verso il Cairo a bordo di un velivolo della Swissair. · Ero sul Mediterraneo, all'altezza di El Alamein, a una quota di 5.250 metri », raccontò Borner, « quando ho visto un cilindro rosso infuocato che precipitava velocissimo verso la costa africana, con un angolo di 45 gradi. Lo strano corpo era seguito da una scia di scintille giallastre.

Ai giornalisti che gli chiedevano se lo strano oggetto poteva essere una meteora, il pilota rispose: Neppure per sogno. Di meteore ne ho viste parecchie. L'oggetto in questione ne era del tutto diverso e non cl può essere confusione ».

Quando i testimoni sono qualificati come i piloti, gli osser-vatori militari e gli astronomi, il fatto riferito acquista natu-

Due erano più in alto e due più in basso. Da fermi avevano il colore della luna, argenteo chiaro, ma ogni tanto si muovevano e allora si iliuminavano come soli. Quando si fermavano perdevano il loro splendore e riprendevano il colore argenteo. Camblando posizione mi davano inoltre l'impressione di assumere una forma ovale. Escludo fermamente che si trattasse di aeroliti, di stelle filanti o di qualcos'altro di questo genere ».

L'osservazione era infatti du. rata una ventina di minuti, daile 22 alle 22,20 ed era semplicemente assurdo pensare che si trattasse di fenomeni celesti naturali. D'altra parte le di-chiarazioni del compagno di viaggio confermavano quelle di padre Carlos Maria e aggiungevano altri particolari in-

teressanti.

« Li per li avevo pensato che si trattasse di riflessi dei fari della camionetta contro nu-bi basse , disse il signor La-simone. «Spensi aliora i fari ma i dischi erano ancora al loro posto. Durante uno dei tanti spostamenti, quando si rischiaravano di luce rosso viva, mi fu possibile distinguere forme molto nette. Ognuno di essi sembrava un sigaro, con un rigonfiamento verso la parte anteriore, con una parte opaca al centro per circa un terzo della lunghezza, e con l'ultima parte rastremata, che si perdeva nell'alone luminoso.

· L'arresto dei dischi, dopo lo spostamento, era improvviso e completo, senza alcuna oscillazione. Non abbiamo assistito alla sparizione di questi ordigni. Al momento in cui riprendemmo il viaggio si trovavano ancora nella stessa posizione. 1 miel aiutanti negri hanno visto l'inconsueta apparizione e hanno confermato il nostro racconto a padre Eduard, capo della missione di Berberati».

L'avvistamento di Subiaco

Riferendoci ad avvenimenti di casa nostra, segnaliamo un avvistamento avvenuto a SuAltre volte è l'impronta di rettitudine e di onestà a tutta prova del testimone a deporre in favore della credibilità del racconto, E questo, per esempio, è il caso del padre Carlos Maria della Beata Assunzione, un missionario argentino dell'Oubangui Chari (Africa equatoriale francese).

Dovendosi recare a Bouar dal dentista, il 28 novembre 1952 il religioso chiese un passaggio al signor Lasimone, un commerciante suo conoscente che si recava nella cittadina per affari. Sull'automezzo avevano preso posto anche sei alutanti negri dei commerciante.

Ed ecco il racconto di padre Carlos Maria: « Il sole era tramontato da poco e nol stavamo percorrendo la strada di Bocaranga. Mentre attraversavamo un tratto fittamente alberato vedemmo a bassa quota un gran disco che sembrava attraversare il cielo proprio davanti a nol. Ci sporgemmo dai finestrini ma il disco era sparito dietro gli alberi, Continuando il tragitto giungemmo al villag. gio De Gaulle ma dopo qualche minuto di strada la camionetta si fermò per mancanza di car-burante, Mentre l'autista travasava alcune latte nel serba-tolo, il signor Lasimone, che si era allontanato una trentina di metri sulla strada, mi chiamò concitatamente.

Corsì verso di lul, oltrepassando il gruppo di alberi che mi toglieva la visuale, e vidi quattro dischi luminosi sospesi nell'aria, a una distanza che non saprei precisare. biaco. Alle 20,30 del 15 dicembre 1957 gli insegnanti elementari Giuseppe Panimolte e Giulia De Santis e altre persone che si trovavano con loro videro un globo azzurro, molto luminoso, con una lunga scia vio. lacea. Lo strano oggetto restò immobile per qualche secondo a una quota che poteva aggirarsi sui 5000 metri, poi incominciò a scendere velocissimo lungo una traiettoria ad arco di parabola, scomparendo poi a nordest.

Un globo ovoidale e spiendente, che potrebbe anche essere lo stesso, volteggiò dalle 18 alle 19 dello stesso giorno nel cielo di Siena. Le sue evoluzioni furono seguite da un gran numero di cittadini, dagli astronomi dell'osservatorio dei cappuccini di Poggio al Vento e dai tecnici della torre di controllo dell'aeroporto di Ampugnano.

Se avrà l'occasione di leggere queste notizie il tenente Plantier troverà parecchi motivi per ritenersi soddisfatto. I fatti riferiti, scelti fra i molti dello stesso genere segnalati da tutte le parti del mondo, calzano perfettamente con le sue intuizioni. Anche se la teoria di Plantier presenta alcune lacune e non riesce a illuminare qualche zona d'ombra che ha accompagnato alcuni fatti clamorosi, dobbiamo onestamente riconoscere che per il momento il funzionamento dei dischi volanti non ha avuto altre spiegazioni più attendibili.

Bruno Ghibaudi

7 - Continua

servatore di non avere dubbi sulla singolarità della sua vi-sione. La piramide si era pol allontanata in direzione di Kolding; nello Jutland, dove era stata vista da numerosi testimoni che avevano poi confermato pienamente il racconto di Nielsen.

Il racconto di un missionario

pochi giorni di distanza, nell'edizione del primo dicem-bre, la « Tribune de Genève » riportava un fatto altrettanto clamoroso, Nella notte del giorno prima il pilota Walter Borner stava volando verso il Cairo a bordo di un velivolo della Swissair. « Ero sul Mediterra-neo, all'altezza di El Alamein, a una quota di 5.250 metri», raccontò Borner, quando ho visto un cilindro rosso Infuocato che precipitava velocissi-mo verso la costa africana, con un angolo di 45 gradi. Lo strano corpo era seguito da una scia di scintille giallastre.

Ai giornalisti che gli chiedevano se lo strano oggetto poteva essere una meteora, il pilota rispose: Neppure per so-gno. Di meteore ne ho viste parecchie. L'oggetto in questione era del tutto diverso e non ci può essere confusione ».

Quando i testimoni sono qualificati come i piloti, gli osservatori militari e gli astronomi, il fatto riferito acquista naturalmente un valore maggiore. Altre volte è l'impronta di rettitudine e di onestà a tutta prova del testimone a deporre in favore della credibilità del racconto. E questo, per esempio, è il caso del padre Carlos Maria della Beata Assunzione, un missionario argentino dell'Oubangui Chari (Africa equatoriale francese).

Dovendosi recare a Bouar dal dentista, il 28 novembre 1952 il religioso chiese un passaggio al signor Lasimone, un commerciante suo conoscente che si recava nella cittadina per affari. Sull'automezzo avevano preso posto anche sei aiutanti negri del commerciante.

Ed ecco il racconto di padre Carlos Maria: « Il sole era tramontato da poco e noi stavamo percorrendo la strada di Bocaranga. Mentre attraversavamo un tratto fittamente alberato vedemmo a bassa quota un gran disco che sembrava attraversare il cielo proprio davanti a noi. Ci sporgemmo dai finestrini ma il disco era sparito dietro gli alberi. Continuando il tragitto giungemmo al villaggio De Gaulle ma dopo qualche minuto di strada la camionetta si fermò per mancanza di car-burante. Mentre l'autista travasava alcune latte nel serba-tolo, il signor Lasimone, che si era allontanato una trentina di metri sulla strada, mi chiamò concitatamente.

«Corsi verso di lul, oltre-passando il gruppo di alberi che mi toglieva la visuale, e vidi quattro dischi luminosi sospesi nell'aria, a una distanza che non saprei precisare.

naturali. D'altra parte le dichiarazioni del compagno di viaggio confermavano quelle di padre Carlos Maria e aggiungevano altri particolari in-

teressanti.

· Li per lì avevo pensato che si trattasse di riflessi dei fari della camionetta contro nubi basse , disse il signor La-simone. «Spensi allora i fari ma i dischi erano ancora al loro posto. Durante uno del tanti spostamenti, quando si rischiaravano di luce rosso viva, mi fu possibile distinguere forme molto nette. Ognuno di essi sembrava un sigaro, con un rigonfiamento verso la parte anteriore, con una parte opaca al centro per circa un terzo della lunghezza, e con l'ultima parte rastremata, che si perdeva nell'alone luminoso.

«L'arresto dei dischi, dopo lo spostamento, era improvviso e completo, senza alcuna oscillazione. Non abbiamo assistito alla sparizione di questi ordigni. Al momento in cui riprendemmo il viaggio si trovavano ancora nella stessa posizione. 1 miei alutanti negri hanno visto l'inconsueta apparizione e hanno confermato il nostro racconto a padre Eduard, capo della missione di Berberati.

L'avvistamento di Subiaco

Riferendoci ad avvenimenti di casa nostra, segnaliamo un avvistamento avvenuto a Su-biaco. Alle 20,30 del 15 dicembre 1957 gli insegnanti elementari Giuseppe Panimolle e Giulia De Santis e altre persone che si trovavano con loro videro un giobo azzurro, molto luminoso, con una lunga scia violacea. Lo strano oggetto restò immobile per qualche secondo a una quota che poteva aggirarsi sui 5000 metri, poi incominciò a scendere velocissimo lungo una traiettoria ad arco di parabola, scomparendo poi a nord-est.

Un globo ovoidale e splendente, che potrebbe anche essere lo stesso, volteggiò dalle 18 alle 19 dello stesso giorno nel cielo di Siena. Le sue evoluzioni furono seguite da un gran numero di cittadini, dagli astronomi dell'osservatorio dei cappuccini di Poggio al Vento e dai tecnici della torre di controllo dell'aeroporto di Ampu-

gnano.

Se avrà l'occasione di leggere queste notizie il tenente Plantier troverà parecchi motivi per ritenersi soddisfatto. I fatti riferiti, scelti fra i molti dello stesso genere segnalati da tutte le parti del mondo, calzano perfettamente con le sue intuizioni. Anche se la teoria di Plantier presenta alcune lacune e non riesce a illuminare qualche zona d'ombra che ha accompagnato alcuni fatti clamorosi, dobbiamo onesta-mente riconoscere che per il momento il funzionamento del dischi volanti non ha avuto altre spiegazioni più attendibili.

Bruno Ghibaudi

7 - Continua

IL TEOLOGO

di Carlo Molari

Cristianesimo, rivelazione ed esistenza di extraterrestri

Nell'eventualità che esistano altri mondi ahitati da esseri intelligenti (o anche appartenenti a civiltà molto più evolute della nostra), come si potrebhe conciliare la venuta di Gesti sulla terra per redimere l'umanità con l'esistenza di queste creature superintelligenti ma non appartenenti alla stirpe umana? L'uomo è stato fatto ad immagine di Dio: lo sono anche questi altri esseri, pur se con un aspetto totalmente diverso dal nostro? Gesù è morto e risorto anche per gli extraterrestri? Saichhero anch'essi soggetti alla morte fisica, e quale potrebbe essere il loro stato di grazia? Nell'eventualità di un nostro contatto con una civiltà extraterrestre che ne sarebbe della nostra religione: non rischierebbe di pertre? Carlo C. - Vercelli

> urca un anno fa una lettera simile poneva il problema della in-Meidenza del peccato originale sugli extraterrestri e del significato che la redenzione cristiana poteva avere per loro. Il lettore di Vercelli pone il problema in prospettiva più ampia e si chiede anche come possa cambiare la religione cristiana nel caso si venisse a stabilire un rapporto con civiltà e religioni extraterrestri. Il problema è affascinante, ma le risposte sono opinabili perché non abbiamo esperienze adeguate né conoscenze proporzionate. La domanda si presta tuttavia a riflessioni di carattere generale sulla religione cristiana e sulla redenzione operata da Cristo.

Occorrericordare în primo luogo che la rivelazione di Dio realizzata per mezzo di Gesù è umana, e quindi destinata agli uomini di questo mondo. Certamente la rivelazione di Dio, in qualsiasi luogo e tempo attuata, resta significativa per tutte le creature che siano in grado di capirla e accoglieria, ma i suoi contenuti e la sua comprensione sono necessariamente condizionati dai

modelli culturali secondo cui la rivelazione è stata realizzata. Lo stesso vale per la salvezza operata da Dio in Gesù Cristo: in senso rigoroso essa è solo per gli uomini perché è offerta di vita secondo modalità di esistenza umana.

L'immagine divina che l'uomo realizza e di cui Gesù è il prototipo è legata al tipo di intelligenza, alla forma di libertà, al rapporti fra le persone, al dominio sulle altre creature della terra che caratterizzano l'esistenza umana. Altri esseri sono certamente in grado di rivelare con la loro eventuale esistenza forme diverse di perfezione divina e possono attuare quindi un tipo di immagine a noi ignota, come per loro potrebbe essere inedita l'immagine divina attuata nell'uomo.

olte formule cristiane proiettano l'azione di Gesù nel cosmo intero, ma esse dipendono dalla concezione tipica delle culture antiche. Si pensava, cioè, che la terra fosse il centro del cosmo creato (geocentrismo) e che tutti gli altri esseri fossero in funzione della storia umana (antropocentrismo). In questa prospettiva ogni azione divina sulla terra acquistava una risonanza cosmica.

Oggi noi sappiamo che il nostro pianeta è un piccolo frammento nell'universo creato e la rivelazione divina in esso realizzata ha un ambito ristretto e una funzione limitata agli uomini. Tuttavia la Parola divina che vi si esprime è la cuessa che soggiace a tutte le altre forme di vita, la parola che crea tutte le cose, che Ispira tutti i profeti e che stimola le diverse espressioni religiose delle creature. Se esistono altre civiltà e altre forme religiose dipendenti da una rivelazione divina esse possono incontrarsi con quelle umane e promuovere processi di arricchimento reciproco. I nuovi rapporti che gli uomini potranno stabilire consentiranno certamente una crescita e uno sviluppo nella conoscenza di Dio e del suo proget-

Noi infatti non conosciamo tutti i contenuti della sua Parola, ma solo quelli che sono stati espressi in esperienze e quindi in parole umane. Altri contenuti potranno essere scoperti attraverso modulazioni espresse in mondi diversi dal nostro. D'altra parte tutte le religioni umane stanno già vivendo un processo di questo tipo nel dialogo che

ciascuna di esse ha con le altre. Per quanto riguarda i cristiani, il Concilio Vaticano II ha chiesto loro che «scoprano con gioia e rispetto i gerni del Verho in esse nascosti...» (Ad Gentes 11), perché «la Chiesa cattolica... considera con sincero rispetto quei modi di agire e di vivere, quei precetti e quelle dottrine che, quantunque in molti punti differiscano da quanto essa stessa crede e propone, tuttavia non raramente riflettono un raggio di quella Verità che illumina tutti gli uomini» (Nostra Aetate 2).

L'espressione genni del Verbo, usata dal Concilio, risale ai Padri della Chiesa, i quali, riflettendo sulie ricchezze della cultura pagana, ne hanno giustificato l'assunzione e l'uso per i riflessi della Parola divina (Logos in greco, Verbum in latino) che essa contiene. L'attuale ampliamento dell'orizzonte culturale ha conferito a queste riflessioni un significato molto più esteso: esse possono riguardare non solo gli uomini, ma anche tutte le eventuali forme di vita intelligente, e quindi le culture e le religioni dell'universo.

l cristiano, quindi, nella sua tradizione religiosa ha principi per riconoscere nella Parola eterna di Dio una funzione molto più estesa ed ampia di quella escretiata sulla terra per mezzo di Gesù. Può riconoscere l'autenticità di altre forme religiose, anche diverse da quelle umane, senza tradire la fede in Cristo, come rivelazione umana della Parola di Dio e come offerta della sua salvezza, anzi riconoscendovi un momento peculiare di quell'unico grandioso processo iniziato con la creazione e proseguito in modalità e ricchezze che noi, almeno per il momento, conosciamo solamente nelle piccole forme apparse nella nostra storia: Nulla vieia che possano un giorno essere

completate.
Allo stesso modo anche le nostre tradizioni religiose potrebbero essere significative e rivelarsi di grande arricchimento per eventuali altri esseri intelligenti che fossero in grado di stabilire rapporti con le culture e le religioni umane.

Inviere le vostre domande a Famiglia Crietiana, "Risponde il teologo". Via Globo 36 - 20145 Milano. La Direzione si riserva il diritto di sintefizzare le lettere che vengono pubblicate

LA DOMENICA DEL GORRIERE

Supplemento settimanale illustrato del nuovo CORRIERE DELLA SERA - Abbonamenti: Italia, anno L. 1400, sem. L. 750 - Estero, anno L. 2000, sem. L. 1050

Anno 53 - N. 43

28 Ottobre 1951 --

L. 30.~





ruotare su se stesso, proiettando in tutte le direzioni fasci di luce con colori cangianti: lo stesso meraviglioso vide per tre volte, sostenendone senza pena lo splendore, il sole trasformarsi in un disco d'argento e mettersi a Una straordinaria visione del Papa. Il cardinale Tedeschini, legato pontificio alle celebrazioni del santuario di fenomeno manifestatosi a varie persone parecchi anni ia, appunto nel paese di Fatima. Fatima (Portogallo), ha narrato che nell'ottobre 1950 Pio XII, mentre passeggiava da solo nei giardini vaticani, (Disegno di Walter Moltno)

studio della Bibbia, nel Hinascimento, non era così sviluppato come oggi, e non ancora erano state affrontate alcune ardue e delicatissime questioni di ermeneutica e di esegesi, risolte solo in epoche posteriori.

proposero perentoriamente

all'at-

teorie dei Galllei conducessero

I fimori, tuttavia, furono presto dissipati. A mano a mano che la teoria copernicana si avvicinava alla sua prova definitiva e lo stualia sua prova dennitiva e lo studio dei problemi dommatici connessi con la questione della pluralità dei mondi abitati trovava un maggiore approfondimento, i teologi si accorsero che né la teologia né il domma avevano nulla da temere da un'ipotesi così ardita. Si passò anzi da uno stato d'animo di diffidenza ad un altro di ottimismo piuttosto esagerato: non mancarono apologisti i quali credettero di trovare nelle stelle la soluzione di alcuni pro-blemi della terra. Il padre Félix, noto oratore della cattedrale di Parlgi, ricorse all'ipotesi dell'abitabi lità dei mondi celesti per rispon-dere all'obiezione riguardo al pic-colo numero degli eletti. L'oratore aveva presenti i razionalisti che obiettavano contro la religione rivelata, movendo dall'ipotesi della pluralità dei mondi Il Félix risponde che la grande ipotesi non scalfisce per nulla il domma, anzi mette nelle mani degli apologisti un'arma di difesa contro i, raziona-lismo, permettendo loro di dare una risposta soddisfacente all'oble zione contro la bontà di Dio proveniente dal piccolo numero degli eletti. Anche se molti uomini del nostro pianeta vanno perduti, il loro numero, paragonato a quello degli abitanti celesti rimasti fedell a Dio, è infinitamente piccolo. Nel piano universale della Provviden-za, la caduta dell'uomo peccatore è

za, la caduta dell'uomo peccatore è una piccola stonatura che non intacca l'armonia generale del tutto. Con parole non meno solenni si espresse il Monsabré: « Perché gli astri non sarebbero popolati da esseri meno grandi degli angeli, ma più grandi di noi? Tra la vita intuitiva dei puri spiriti e la nostra vita composta, ragionevole, sensitiva e composta, ragionevole, sensitiva e vegetativa vi è luogo per altre vite. Noi abbiamo avuto, è vero, l'incarnazione... Non è forse perché il divino pastore volendo condurre tutto il suo gregge al pascolo dell'eterna felicità, lasciò negli spazi le no-vantanove pecorcile, per venire a cercare quaggiù la centesima smarrita? . Se per incarnarsi il Figlio di Dio ha scelto la terra, questo è avvenuto perché gli abitanti degli astri non avevano bisogno di redenzione. Essi rappresentavano le novantanove pecorelle che il pastore lascia al sicuro nel recinto, per andare a cercare la centesima smar-

Tra i teologi nessuno ha dedicato

te alla coscienza degli studiosi del tempo. Fu il cardinale Niccolò Custiche concezioni degli antichi, di carattere più o meno mitologico, la singolare idea si presentava alla risia pure differentissimi da noi. Per la prima volta forse, dopo le fanta-Gli abitanti dei mondi estraterrestri, se esistono, sono fuori dell'ordine di Provvidenza che s'incentra sul peccato originale e sulla Redenzione e le scoperte galileiane non flessione di un dotto. Probabilmenescludere la vita di esseri umani dalla quale siamo autorizzati ad dinale (1401-1464) non c'è sano, il famoso autore del De docta gionevoli si affacciasse distintamen te per questo passo inosservata finl'ardita ipotesi. Per il grande carignorantia, a formulare per primo la grande opera di Copernico del Padro DOMENICO GRASSO S, I. stella 19 17 condizioni analoghe a quelle della terrione di ce interprete del comuni timori gione è il domma rivelato. L'abate ro in quella possibile e logica con-seguenza una minaccia per la relipunto quanto temettero alcuni conabitati il passo era breve. Yu apnessa luna e in altri corpi celesti lo Scheir er aveva rilevado come le spingersi troppo oltre. Già prima e volle metterio Giovanni Ciampoli, scrivendo alfo scienziato il 28 febbraio 1615, si fetemporanel del Galilei, i quali videterm Da questa esperienza all'afcannocchiale aveva rivelato scienziati le in guardia dallo teblogi l' "assurdo" di ammettere abitanti mai prudente nelle affermazioni se anche per queste opposizioni il in Giove, Venere e nella luna. For-Cazre al Gassendi. L'abate prega il filosoft di non spingere troppo la mo in una lettera del padre Le fisico pisano cercò di essere quanto segui-à logicamente che, essendo la potrà essere vera la dottrina della che le stelle fisse. E allora come gli altri pianeti, anzi lo saranno anterra abitata, saranno abitati anche Da ques a conseguenza, egli crede, ridotta a un pianeta come gli altri sta fosse vera, teoria copernicana, Le stesse preoccupazioni dominaana, perché, se que-la terra verrebbe Genesi (1, 14), la quale insegna che le stelle furono create perché illu-L'OPERA DEL POHLE ad indurre in errore gli inesperti denza nel trattare argomenti facili Di qui il consiglio di massima prustagioni per utilità degli uomini minassero la terra e misurassero le tuale del tempo, i timori dei za generare squilibri e reazioni nio perché vengano assimilate sen no bisogno di un nio ordinario dell'uomo colto, hanste, prima d'inserirsi nel patrimo un momento. Anche le idee più giucoll di storia, non può cambiare in modo troppo violente. Considerati nell'atmosfera appaiono comprensibili. lo di pensare formatosi in periodo di tiroch

spiri

Š

oggt - 5

Il nostro giornale, nel numen 38 del 18 settembre scorso, pubblicò un articolo di Padre Agostino Gemelli, rettore mamifco dell'Università Cattolica di Milano e presidente della Pontificia Accademia delle scienn, in cui l'autore negava l'evenwellte che altri pianeti possano essere abitati da uomini. Sulb siesso argomento la rivista Civiltà Cattolica, nel suo numero del 1º novembre, pubblica un sticolo a firma del Padre D. Grasso. Per cortese concessione della direzione di Civiltà Cattolica il nostro giornale riprodue l'articolo in questa pagina.

na alcuni anni giornali e settimanali di varietà si occupano, in un senso o in un altro, della menza di esseri umani negli ali pianeti e, in generale, nei corpi est La questione è sorta per cure una risposta allo strano femeno dei dischi volanti, osservam po' da per tutto, in Europa America, e rimasto finora senspiegazione soddisfacente.

în le ipotesi formulate per spieria, c'è anche quella che lo attrier a un'origine estraterrena. I and sarebberg dovuti a tentativi prie degli abitanti degli altri insti per mettersi in relazione

Son sappiamo quanta parte di ntà abbia un'ipotesi così singola-Sembra però che essa sia sosteta non soto dall'opinione pubblifacile ad entusiasmarsi per le the impressionanti, ma anche qualche esperto. In ogni caso potesi non può essere respinta a non perché le scienze sperimen-lan escludono con assoluta cera la possibilità di una vita umahori della terra. Si tratterà ford esseri dotati di una costitue anatomica e fisiologica notemente differente dalla nostra, nte di resistere a diverse conmoni d'ambiente, composti però espre di corpo e di anima ragiomole cul poter attribuire la defimone di uomo.

LA POLEMICA CON GALILEO

hyrima che i dischi volanti apprisero nel nostro cielo e poneser igli scienziati il quesito della norigine, già da secoli i teologi demo chiesto se la possibilità di w vita umana estraterrena fosse ripolesi accettabile dalla teologia. diche il problema interessa lari strati dell'opinione pubblica, atte conto esporre ed esaminare applione per tanti motivi interante ed attuale.

I sistema tolemaico, universalste accettato fino al rinascimena non permise al teologi medioall così fecondi e ingegnosi nel mulare quesiti ed ipotesi, di pen-e alla possibilità di una vita ma fuori del nostro pianeta. Per est essenzialmente ordinate e ge rcliche come quelle degli scolaad sarebbe stato molto difficile the solo immaginare che l'uomo, piavoro e della creazione nel visibile e circostante, potesse Mere fuori del centro dell'universe del luogo dove il figlio di Dio in incarnato, Lo stesso san Tomal nostro problema maggiore attenzione del tedesco Giuseppe Poble. la cui opera ha visto più edizioni in pochi anni, segno nello stesso tempo dell'attualità e dell'interesse

della questione. Per il Pohle non solo le scienze sperimentali ma i principi stessi della filosofia e della teologia deporrebbero a favore dell'esistenza di esseri umani nel mondi celesti abitabill. Le scienze sacre e profane, a giudizio del teologo, intreccerebbero i loro sforzi per dare realtà a un'ipotesi che, verificata, si risolverebbe tutta a gloria del Creatore. L'argomento principale egli lo desume dal fine della creazione. Dio crea per la sua gloria. Ora nessuna gloria è possibile senza l'esistenza di esseri intellettuali capaci di conoscere le opere del Creatore e di riferire a lui la dovuta lode. A questo scopo non basta l'intelligenza dell'uomo di quaggiù, perché molti dei mondi stellari sono del tutto fuori del suo occhio e dei suoi stru menti di osservazione. Anche se in avvenire riuscirà a perfezionare al massimo i suoi telescopi, non potrà mai raggiungere le stelle più remote la cui luce si spegne prima di arrivare a noi. Una quantità di astri gli rimarrà, quindi, sconosciuta per sempre. Chi conoscerà allora quel mondi per renderne gloria al Creatore? Né a questa funzione potrebbero bastare gli angeli, per-ché la materia sensibile è solo oggetto secondario della loro intelligenza, avendo questa come oggetto adeguato l'essere spirituale. Il Pohle crede perciò di poter concludere: Sembra del tutto conforme al fine ultimo del mondo che i corpi celesti abitabili siano popolati da creature, che riferiscano alla gioria del Creatore le bellezze corporee dei loro mondi, nello stesso modo che fa l'uomo per il suo mondo più piecolo ».

FIGUI BUONI E CATTIVI

Non meno evidente sembra al Pohle l'argomento ricavato dalla perfezione dell'universo. Secondo la dottrina di san Tommaso, l'ordine

dell'universo esige un'leccedenza quantitativa o numerica del più nobile sul meno nobile, perché il meno nobile è fatto per il più nobile, È necessario, quindi, che le cose più nobili si moltiplichino quanto è più possibile. Se il principio è vero, pensa il teologo tedesco, bisogna concludere, almeno con probabilità, all'esistenza di esseri ragionevoli nel corpi celesti abitabili, essendo essi molto più nobili dei mondi materiali nei quali possono

All'identica conclusione si arriverebbe considerando la sapienza ed onnipotenza di Dio. Questi due attributi non si esauriscono nella pur immensa varietà degli oggetti del nostro mondo. Le combinazioni possibili sono quasi infinite. Non è bello pensare che la sapienza di Dio si sia manifestata in forme ancora più varie nelle sfere celesti capaci di organizzazione e di vita? La vita empie l'universo», dice il Secchi, « e colla vita va associata l'intelligenza, e come abbondano gli esseri a nol inferiori, così possono in altre condizioni esisterne di quelli immensamente più capaci di

Anche la malvagità del genere umano c'indurrebbe a credere nell'esistenza di un mondo di uomini mig.iori. Se l'uomo del nostro pia-neta fosse l'unica sintesi di materia e di spirito, dovremmo confessare che esso ademple troppo male il compito affidatogli di glorificare e servire Dio. Quanti peccati tra gli uomini! Quante divisioni tra gli stessi cristiani! Perché mai Dio non avrebbe creato degli uomini più perfetti, capaci di raggiungere meglio il loro fine? Nessun padre, potendo scegliere tra figli buoni e cattivi, si circonderebbe solo di figli cattivi.

Non si può negare alle argomentazioni del Pohle una certa attendibilità. Ma il loro valore non va esagerato. Specialmente il primo argomento, quello desunto dal fine dell'universo, preso alla lettera, ci condurrebbe ad ammettere l'esistenza di esseri ragionevoli anche

svela con chiarezza lampante nell'esempio del padre che preferirebbe i figli buoni ai cattivi. Siamo noi che non riusciamo ad nare stelle senza abitanti e vorremmo che Dio si adattasse al nostro modo di vedere. In realtà perché il fine della creatione venga raggiunto, al Signore basta la gloria che gli rende l'uomo del nostro pianeta, quando nelle notti chiare contempla la volta stellata del cielo 💡 pensa che oltre a ciò ch'egli vede c'è un'infinita di mondi invisibili perfino al telescopi. Dio li ha creati perché l'uome potesse nello stes o tempo paragonare l'immensità del suo, autore con la propria infinites-male piccolezza. In quest'atto di umiltà e di amore, emesso libera-

nelle profondità degli oceani inaccessibili all'esperienza umana, e nelle stesse sfere celesti giudicate dalla fisica inabitabili. Se ogni bellezza corporea deve trovarsi nel raggio dell'occhio intelligente di una creatura ragionevole, non ci dovrebbero essere astri inabitabili Qualiti particolari infatti, anche delle stelle più vicine, sfuggono del tutto al nostri telescopi! E, allori . se il principio posto dal Pohle ha valere, dovremmo dire che Dio non nuc creare affatto corpi celesti inabitabili. Il che è contro l'esperi :nza.

In fondo alla dimostrazione del teo ogo tedesco c'è un vago e mavvertito antropomorismo, che si

non si scostò dall'opinione come. Egli insegnò che la terra è Icentro della creazione e che tutti istri sono stati creati per Tuo-la signore della terra, perché gli grissero come segni per distinare le stagioni e come mezzi per ware le proprie operazioni indido la pioggia, il vento ed altri comeni atmosferici. Nelle vedute agrande dottore non c'è che l'uodi questo mondo, in ordine al mie Dio, come racconta la Genezi, mi tutte le cose.

I padre Angelo Secchi, riffettensilla grande intuizione di Comico che osò togliere alla terra cosmico, la trovò talmente mate dalle concezioni di quanti merano preceduto da non poteramprendere altrimenti che attimendola a un'eco lontana di wile scienza di cui fu dotato il rimo uomo nel paradiso terrestre. La bastò che il rinascimento armese le prime scosse alla men-la e alle concezioni medioevali, athé l'idea della possibilità di and celesti abitati da creature radamo ed Eva, abbiano manila prova loro imposta da lora o sono stati lasciati nel ecato senza possibilità di o, o sono stati redenti in un diverso di quello voluto dal re per i discendenti di Ada-mamente, da Dio sono stati dapplicando loro i meriti di tristo, portandoli a conoscendavvenuta redenzione meuna rivelazione individuale etiva, ed esigendone l'accetper fede, come condizione e indispensabile di salvezza. In seconda ipotesi la vita nei elesti ahitati si svolgerebbe nesse difficoltà morali e spie, forse, anche sociali, da rimentate sulla terra. In fatmnoscenze scientifiche i loro il potrebbero essere superio-leriori a noi, secondo che la siluzione somatica e psichicondizioni ambientali favood ostacolino il naturale o dell'intelligenza.

inalmente una terza ipotesi. creato gli esseri estraterreenza un destino soprannatu-h una condizione puramente le nella quale il loro fine la nel conoscere ed amare roporzionatamente all'eserci-le loro facoltà. Dopo la morte no una felicità semplicementurale, come, nella dottrina la comune, avviene per i ni morti senza battesimo.

le di queste possibilità si sia ata, nessuno lo sa.

a scienza troverà il modo di are positivamente un'ipotest a tanto lontana, il nostro ino con gli vomini delle stelle ourà non essere religiosamenondo Benché appartenenti a lverso piano di Provvidenza, no, quanto loro, in qualsiasi potesi sopra elencate, saremobbligati all'osservanza della naturale, a fare il bene e a

fuggire il male secondo i dettami della nostra natura ragionevole. I dieci comandamenti sarebbero terreno comune su cui incontrarci e collaborare per il servizio e in gloria dello stesso Creatore. Differiremmo solo nell'osservanza della legge positiva, connessa cen l'ordine di Provvidenza scelto da Dio, nel caso di un'elevazione allo stato

soprannaturale.

La conoscenza degli unmini estraterrestri ci farebbe penetrare, me glio di quello che possiamo fare adesso per via di analogia, la sapienza dei disegni di Dio e il gran male del peccato. Se essi vivono in uno stato di glustizia, non avendo commesso il peccato originale, toccheremo con mano l'immensità dei beni perduti per colpa della disubbidienza dei nostri progenitori. mentre essi, al contrario, a contatto con le nostre difficoltà, troveranno modo di stimare maggiormente i doni di Dio e la loro fedeltà Nel caso di una redenzione comune, potremo accertare la predilezione di Dio nei nostri riguardi avendo noi potuto vedere per esperienza diretta quello che altri hanno conosciuto solo per via di analogia, o per aver avuto in maniera abbondantissima quanto essi hanno ottenuto in maniera solo sufficiente. Finalmente se c'incontreremo con uomini viventi allo stato di natura, avremo agio di compren-dere più a fondo il gran bene dell'elevazione dell'ordine soprannaturale.

In qualsiasi ipotesi, la mutua conoscenza tra esseri ragionevoli viventi in mondi diversi e in un ordine di provvidenza diverso, si ri solverebbe, da una parte e dall'aitra, in un tributo di lodi alla sa-pienza e alla bontà di Dio che, nella diversa distribuzione dei fini e del mezzi al fine, tutto dispone per il bene delle sue creature.

Domenico Grasso S. I.

SU ROMA GLI UFO GIORNO E NOTTE...



L'immagine di un altro "Disco Volante" a bassa quota su Roma, fotografato dal dilettante Turi Mattarella, fa il giro del mondo sulle principali riviste straniere. Mentre la stampa italiana diffonde un suggestivo "San Pietro" illuminato dagli Ufo.



154



UFO Notiziario

L'INSERTO

DONNA AVVISTA E FILMA "DISCO VOLANTE"

SALERNO - Un misterioso oggetto è stato visto e filmato nel cielo di Salerno da una giovane signora di Alborti, frazione collinare di Vietri sul mare, sulla costiera amalfitana. La donna, che si chiama Alessandra e ha voluto mantenere l'anonimato del cognome, nel tardo pomeriggio di ieri è stata richiamata dai tre figli, che giocavano sul balcone di casa. I bambini, a gran voce, l'hanno avvertita della presenza nel cielo di quello che è sembrato loro un disco volante. La signora Alessandra ha preso la telecamera amatoriale con la quale è solita riprendere la famiglia e, uscita sul balcone, ha filmato il misterioso oggetto per una decina di secondi. Subito dopo ha chiamato i viglii del fuoco di Salerno, i quali a loro volta hanno avvertito i carabinieri. La donna ha consegnato il filmino all'Arma e ora la videocassetta è all'esame della magistratura.



Dio sta per arrivare. Una parte del Paradiso verrà portata sulla ter-ra. Gli uomini esulteranno quando vedranno il mio giorno (Siamo Visione del 12 ottobre 1993: un enorme disco volante: la città di sui luoghi santi. Messaggio: sono i segni permanenti. Visione del 30 settembre 1993: immagine della croce di Cristo la Madonna. י באייה יביבי הראויה הבווומוובווובי חווש כנסכה וע כוהוס (